

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

Nutzungsrichtlinien

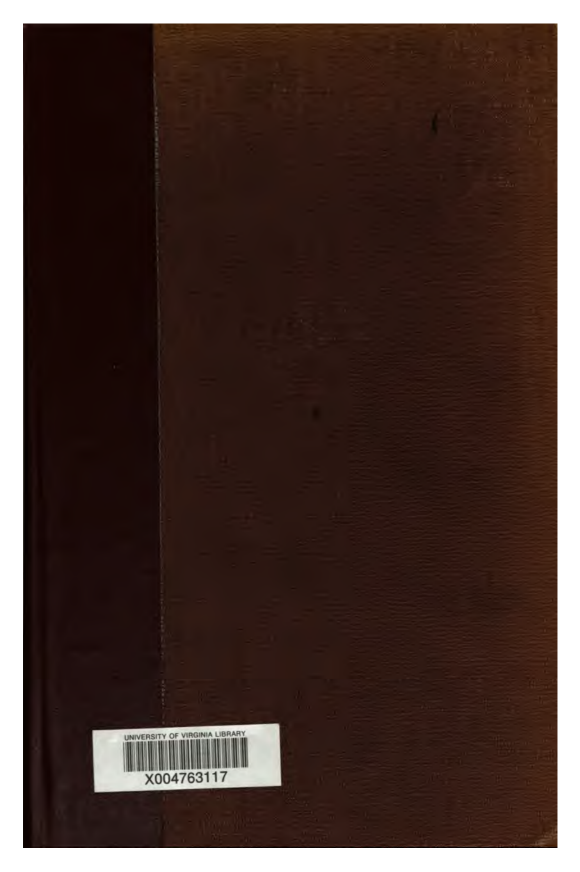
Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

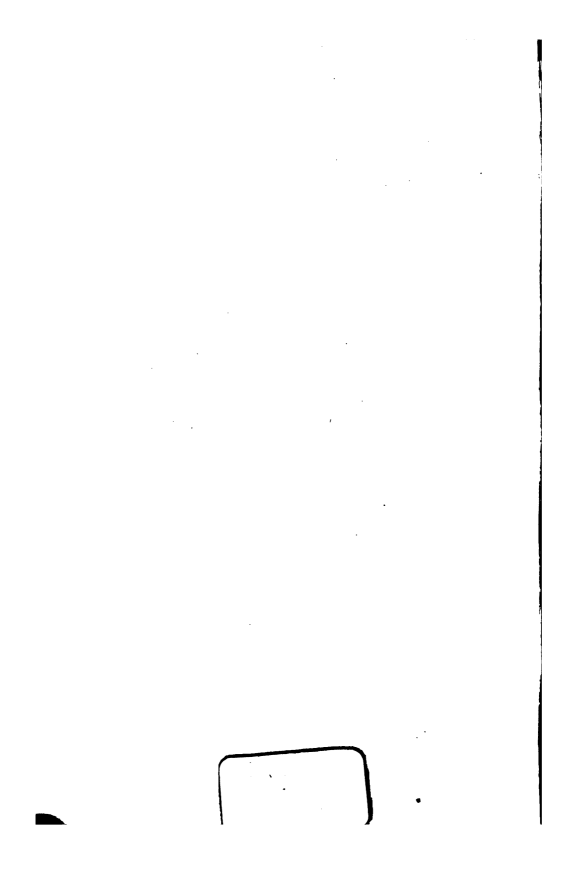
Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

- + *Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken* Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + *Keine automatisierten Abfragen* Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + Beibehaltung von Google-Markenelementen Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter http://books.google.com/durchsuchen.





• · • . . . •



Ein Marghi und ein Haussa-Knabe, die Begleiter Dr. Barth's bei seiner Rückkehr nach Europa.



. , • , ٠.

wolph Lasary

Die neuesten Entdeckungen

in

Afrika, Australien

und ber

arktischen Volarwelt

mit

befonderer Rudficht auf die Natur- und Kulturverhältniffe der entbedten Länder

von

Dr. Otto Mle,

OF THE

Mitherausgeber ber ", Ratur", Ditglieb ber Raiferl. Leopolbino · Carolinifchen beutichen Afabemie ber Raturforicher und anberer gelehrter Gefellichaften.

Dit Eitefvignette und 39 Solgidnitten und Rarten.

Salle, G. Sowetfote'fder Berlag. 1861.



Avolphi Lapary

Die nenesten Entdeckungen

in

Afrika, Australien

und ber

arktischen Volarwelt

mit

besonderer Rudficht auf die Natur- und Rulturverhaltniffe der entbedten Lander

von

Dr. Otto Mle,

OF THE

Mitherausgeber ber ", Natur", Ditglieb ber Raiferl. Leopolbino · Carolinifden beutichen Afabemie ber Raturforicher und anberer gelehtter Gefellichaften.

Dit Titefvignette und 39 Solgichnitten und Rarten.

Salle, G. Sowetfote'fder Berlag. 1861. Co his do

95 136 3920

Berfaffer und Berleger behalten fich das Ueberfegungerecht ausbrudlich vor.

THE GIFT OF GUSTAV FOCK

Vorwort.

Micht eine wissenschaftliche Aufgabe zu losen, sondern lediglich in weite Rreise bas Interesse an der geographiichen Forfchung zu verbreiten und durch eine Ueberficht der neuesten Unternehmungen auf drei der hervorragendften geographischen Gebiete und eine Schilderung der erforschten gander und Meere das Berftandnig für manche große Frage der Gegenwart und Zukunft zu vermitteln, Manche der neueren Reisen ift der Zweck dieses Werkes. hat eine umfassende Darstellung zum Theil durch die Reisenden selbst gefunden; mir galt es für wichtiger, den Busammenhang und Plan der einzelnen Unternehmungen, die leitenden Gedanken und die erzielten Erfolge in ihrer wiffenschaftlichen wie praktischen Bedeutung hervorzuheben. Damit wenigstens glaube ich einem Bedurfniß entgegengekommen zu fein. Den Stoff zu meiner Arbeit habe ich im Wesentlichen aus den größeren Reisewerken geschöpft, aus denen Barth's und Livingftone's, Leichhardt's und Stuart's, Rane's und M'Clintoch's, so wie aus den Berichten in Betermann's "geographischen Mittheilungen" und Neumann's "Beitschrift für allgemeine Ein Theil der Darstellungen aus der arkti-Erdfunde." schen Polarwelt ward bereits früher, wenn auch in etwas andrer Geftalt, in der Zeitschrift "die Ratur" ver-'öffentlicht; während die Reisen in Afrika und Auftralien den Gegenstand von Vorlesungen bildeten, die ich im vergangenen Winter hielt. Die Karten find in möglichst einfacher Beise im Holzschnitt ausgeführt, um die Ueberficht zu erleichtern. Die größte Sorgfalt habe ich auf die Sichtung und Brufung des vorhandenen reichen Materials verwandt, da ich nicht bloß ein flares und anziebendes, sondern auch ein treues Bild dieser Forschungen geben wollte. Eine erschöpfende Darftellung aller neueren Forschungsreisen auf diesen weiten Gebieten lag weder in meiner Absicht noch felbst im Bereiche der Möglichkeit. Sie murbe einerseits die Uebersichtlichkeit gestört und durch ermudende Biederholungen das Intereffe geschwächt haben. Undrerseits find manche Reiseberichte erft während des Drucks augänglich geworden, wie die in jungster Beit viel besprodenen, aber auch in Betreff ihrer Glaubwurdigfeit mit Recht viel bezweifelten des abenteuerlichen Du Chaillu.

Möchte es mir gelungen sein, tief und innig die Theilnahme für dieses wissenschaftliche Gebiet zu erregen, auf welchem dem Deutschen eine der hervorragendsten Rollen zugewiesen scheint, auf welchem sein Gemüth und seine Ehre bereits in Anspruch genommen ist!

Giebichenstein bei Halle, ben 12. Sept. 1861.

Otto Ille.

Bnhalt.

	Seite
Einleitung	1
Brffer Abschnitt. Afrika	5
Erftes Rapitel. Die nordafritanifchen Entbedungeversuche bis auf	
Richardson	8
3 weites Rapitel. Die Sahara und ter Suban	21
Drittes Rapitel. Geschichte ber Sudanftaaten	36
Biertes Rapitel. Sitten und Rultur ber Sudanvöller	47
Fünftes Rapitel. Die Schwierigfeiten und Befahren bes afrifani=	
fchen Reifens	58
Sechstes Rapitel. Die Forschungen und Schidsale Barth's und	
Bogel'8	66
Siebentes Rapitel. Die Rilegpeditionen und die Entbedung ber	
großen südostafrikanischen See'n	79
Achtes Rapitel. Die Entbedungen und Forfchungen in Subafrita	89
Reuntes Rapitel. Die Ratur Sudafrifa's und feine Bewohner .	107
Bweiter Abschnitt. Anftralien	127
Erftes Kapitel. Die Entdedung und Rolonifirung Auftraliens .	129
3weites Rapitel. Raturbeschaffenheit bes auftralischen Continents	
Drittes Rapitel. Die auftralischen Forschungsreisen	148
Biertes Rapitel. Die auftralische Lebenswelt	180

																			Bette
ξ	Pritler	Æ	schnitt.	#	ie	ark	tifd)t	Po	rla	T W	elt							195
	Erstes	Rap	itel.	Die	flin	natif	then	Be	rhål	(tni	ſſe	ter	Ą	vla	rwe	lt			203
	3 weit	es R	rpitel	. D	18 9	Bolar	eis	•											216
	Dritte	s Ra	pitel	Di	e ar	ftisch)	e Le	ben	8we	ίt		•							232
	Bierte	s Ra	pitel.	Re	ifele	ben	am	Po	le		•		•						253
	Fünft	es R	pitel	. D	e G	sesáhi	фtе	der	ält	erei	n s	Bol	arr	eife	n				267
	Sechst	es R	pitel	. Do	is n	oissen	(d)a	ftlid	je s	Bro	ble	m	der	no	rķn	est	lich	en	
	Du	rchfahr	t .				•		•					•	•	•			278
	Sieber	ntes	Rapi	tel.	Jo	hn 8	Fra	n f	[i ņ	ur	ıb	die	ð	anl	!lin	fud	her		303
	A ch te s	Rap	itel.	Rar	e's	No	tepo	lfah	rt				. •						351
	Reunt	es R	pitel	. Di	e le	pte :	Rata	ıftro	phe										371

Berzeichniß der Abbildungen.

96	116
Litel = Bignette.	
Paphrus - Gebulche	33
Das afrifanische Warzenschwein (Phacochoerus abessinicus)	35
Termiten (Termes Embia und T. bellicosus)	49
Bohnungen im Sudan	67
Eduard Bogel	71
Der Storch des weißen Ril (Balaeniceps rex)	77
Ein Bambuswald	09
Bubalus = Antilopen	13
Die Tfetse-Fliege	17
haartrachten der Balonda Reger	21
Papageiartige Bögel Austrasiens	37
Ein Rasuarinenzweig	4 0
Budwig Leichhardt	5 3
3. Mac Douall Stuart	69
Das Balds-Ränguruh	81
Der Leiervogel (Menura superba)	84
Südaustralische Eingeborne	85
Karte des nördlichen Polarkreises	99
Das Polarmeer von der Bennhstraße aus gesehen	10
Das Polarmeer in den Strahlen der Mitternachtssonne vom Smithsunde	
aus gesehen	11

	Seite
Shiffe im Eise	219
Ein Cisberg, den Parry auf seiner ersten Polarreise im 3. 1819 erblickte	223
Ein in bas Meer reichender Gleticher in der Boffeffions Bai an der Rufte	
von Süd : Georgien	226
Eisbären im Polareise	245
Estimo's, Mann und Beib	249
Die Einhausung eines Schiffes im Polareise	256
Aufbruch einer arktischen Schlittenerpedition	261
John Franklin	289
Die Auffindung des magnetischen Rordpols durch James Roß	300
Rarte der Erebus Bai	324
Anficht ber Beechen : Insel mit ben Grabern Franklinscher Gefährten	328
Rarte der nordwestlichen Durchfahrt	332
Eine Barenjagd im Kane'schen Binterlager	357
Das Innere einer Estimohutte	361
And his file of the control of the c	386
Karre des King = Williams = Landes	500
Aufang.	
I. lleberfichtstarte ber neuesten Reisen und Entbedungen in Afrifa.	
11. Heberfichtetarte ber neueften Reifen und Entbedungen in Auftralien.	
ill. Karte der Parrh - Inseln. (Zum Berständniß der Franklin - Czpedis- tionen,)	
V. Ueberfictelarte der wahrscheinlichen Fahrt der Franklin'schen Expedition vom %. 1845 — 1848.	

Einleitung.

Die Beiten find vorüber, wo gange unbefannte Stude Natur von Ungefahr bem Seefahrer in die Bande fielen, und wo der Reisende nur ju ergablen brauchte, mas er gefeben, um die Bigbegierde zu vergnügen und die Einbildungetraft zu entzunden. Der Geift hat fich auch in der Länderforschung von der Breite der Tiefe zugewendet, und die unwissenschaftliche Reugier vermag der immer mehr in's Detail bringenden For-So begreift es fich, daß beutige Reisebeschreis schung nicht zu folgen. bungen nicht mehr ben Reiz haben und ben Ginflug üben wie früher, bag fie nicht mehr eine Lecture bilben, bie von ber leicht erregten gugend verschlungen, von dem ernsteren Alter noch mit jenem svannenden Intereffe, wie es fonft nur die Entwidlung eines Romans gewährt, verfolgt wird. Selbst wer wirklich nach Bildung ftrebt, wer wirklich den ernsten Genug, ber aus bem Gefühl innerer Beredlung entspringt, als den ersten gelten läßt, fleht fich oft schon durch den bedeutenden Um= fang eines folden neueren Reisewerts an der Schwelle abgewiesen, und wagt er fich dennoch hinein, so thurmen fich ihm Bollwerke ftrenger Biffenschaft entgegen, über welche es ihm ichwer wird, ben Schritten bes Reisenden zu folgen. Wer es gleichwohl unternehmen will, burch bie Darftellung von Forscherreisen und ihren Ergebniffen, burch die Schilderung ferner Länder und ihrer Raturverhältniffe, fremder Bölker und ihrer Sitten und Rultur den Sinn bes Lesers ju feffeln, ber muß es auch magen, fich auf eine Binne zu ftellen, auf ber man ben Forfcher felten fieht, ber muß es auch wagen, fich einmal die Flügel des Poeten zu leihen, damit er leichten Schrittes über die Raubheiten des Bodens hingleite, damit vor feinem Blide aus der Bobe bie ftorenden Gingelnheiten verschwimmen zu einem harmonischen Gemalbe. Bo die Abenteuer fehlen, da wird er dann Bilder gestalten, und wo dem Geschauten der Reiz der Reuheit und der Ueberraschung mangelt, da wird er ihn erseigen durch den in die Fernen der Bergangenheit und Zukunft tauchenden Gedanken. Denn seit die Raturwunder im alten Sinne aus der Welt geschwunden sind, sind es die Gedanken der Natur in ihren Bildungen, die den Forscher wie den Laten gleich mächtig ergreisen.

In diesem Sinne will ich es versuchen, drei große Reisegebiete und ihre jungfte Geschichte vorzuführen, die grade jest in mehr als einer Sinficht Intereffe verdienen. Roch fehlt es dem Entdedungseifer auf der Erde nicht an Raum; noch gibt es ganze weite Landstriche, bie nie ber Jug eines Europäers betrat, noch birgt fich manche fremdartige Lebenswelt, manches Naturwunder im Sinne der heutigen Biffenschaft in den Bald =, Sumpf = oder Felsenwuften unerschloffener Con-In den letten Jahrzehnten erft mard ber Schleier gelüftet, ber jene eisumgurtete Inselwelt im arktischen Polarmeer verhullte; por wenigen Jahren erft ward die machtige Gebirgewelt bes himalajah mit feinen ftolgen Bergriefen und feiner gletscherumschlungenen Lebenswelt bem wiffenschaftlichen Auge erschloffen. Das Innere Afiens bietet noch manche von keinem Europäer betretene Stätte, und China und Japan versprechen jest erft der Forschung die Thore zu öffnen. In Amerita mußte bas goldreiche Californien erft in unfern Tagen gemiffermagen auf's Reue entbedt werden. Sudamerita mit feiner Andenmauer und feinen Riesenströmen ift trot der Forschungen eines Sumboldt und neuerdings eines Burmeifter noch lange nicht für die Biffenfchaft Und doch ift es grade Amerika, dem fich fast 3 3ahrbunderte lang vorzugsweise der Entdeckungs = und Forschungseifer Europa's zugewandt hat, Amerita, das am volltommenften von allen Belttheilen für die europäische Civilisation erobert mard. ber Rampf ber Englander und Frangofen um des Besit Indiens ent, ichieben ift, hat der Belthandel aufgebort, ein vorzugsweise atlantischer au fein, bat der Drient wieder eine Bedeutung gewonnen. Jest ift fein Land mehr an dem ungeheuren Ocean amischen Ufien und Amerika dem Bertehr verschloffen; ein neues Leben bat für die gander des Often begonnen, und neue Triebe fest ihre geschichtliche Entwicklung an. Seitdem ift auch Australien ein lebendiger Kactor in dem großen Beltgetriebe geworden, seitdem bat auch Afrika aufgebort, blos ein lästiges Dinderniß fur die Bege der Schifffahrt ju fein.

Afrika und Australien — biese beiben Continente habe ich zunächst zum Gegenstande meiner Darstellung gewählt, weil fie bis vor Rurzem selbst für die gebildete Belt noch kaum entdeckt waren, und die Borskellungen, die über ihre Natur und ihre Lebenswelt herrschten, kaum

minder mahrchenhaft und phantaftifch waren, als die des Alterthums über die Länder der Aethiopen, Garamanten und Bygmaen; weil ferner grade Diefe beiben Continente das Schickfal theilten, in ihrer tulturgefchichtlichen Bedeutung am langsten und am tiefften verkannt zu werben, fo tief, daß man den einen taum zu etwas anderm berufen bielt, als Stlaven für die Buder- und Baumwollplantagen Amerika's zu liefern, und von dem andern teinen befferen Gebrauch ju machen wußte, als jum Gefängniß für gemeine Berbrecher ju bienen. Dag man heute diese Länder mit andern Augen anschaut, daß Sandel und Industrie bereits verlangend ihre Arme danach ausstreden, daran hat die deutsche Ration - und fie kann ftolg barauf fein - einen wesentlichen Untheil. Sie, die fich nie geschickt, aber auch nie berufen gezeigt hat ju Eroberungen durch das Schwerdt, hier hat fie ihren Beruf erkannt und bewährt, Eroberungen für und durch die Biffenschaft zu machen: fie. Die teine Seemacht befitt, um ihre Bandelsintereffen ju mahren, die niemals Rolonien gegründet bat, um fie auszubeuten zur Bermehrung ihres Reichthums und ihrer Dacht, bier hat fie uneigennütig in bem einen diefer Continente dem Sandel unerschöpfliche Quellen eröffnet, und in dem andern mufte Statten bevollert und der Rultur in die Arme geführt. Die aber Deutschlands Ruhm begründeten in diesen fernen Belttheilen, die heldenmuthigen Manner, die einzeln, arm, ohne einen andern Schut als den ihres Muthes und ohne einen andern Beweggrund als den Trieb der Forschung, hinauszogen zum Kampf mit fanatifchen Bolfern, mit wilden Beftien, mit giftigen Fieberbampfen, mit Sunger und Durft, fie ruben meift auf Diefem Boden, vergeffen faft von ber Gefchichte und von dem eignen Baterlande. Und doch feine Gefahr, felbft die Gefahr bes Undanks nicht, fcbreckt fie, und wie auf bem Schlachtfelbe tritt in die Stelle des Gefallenen immer ein neuer Rampfer. Grade jest ift wieder eine Schaar entschloffener Manner unterwegs, junachft bie Spuren eines Berichollenen aufzusuchen, aber bann auch seine unterbrochene Arbeit wieder aufzunehmen und zu vollenden. Gleich dem Golddurft der spanischen Abenteurer treibt dieser Forscherbrang die Reisenden der Reuzeit vorwarts, aus ihm ichopfen fie Rraft und Ausdauer fur Körper und Beift. Benn man die Schwelle ber mirt. lichen Fremde übertreten bat, fagte mir der Führer diefer Expedition, wenn die letten Bande geriffen find, die an das Gewohnte und Betannte knupfen, ba ift es nur ein Gefühl, bas fich bes Reifenden bemachtigt, das Gefühl der Selbftandigfeit, das Bewußtfein, dag man jeden Augenblid einzustehen bat mit dem gangen Gewicht seiner Beifteskraft. Alle Bangigkeit schwindet, und jene Sehnsucht, die noch eben an der Schwelle der Fremde so mächtig zurückziehen wollte zum heimisschen Heerd, sie verstummt. Unwiderstehlich drängt es vorwärts, kein Biel ist mehr zu weit, keine Gesahr zu groß. Das ist das Gefühl, das den Entdecker zum Helden macht. Darin liegt aber auch ein gewisser romantischer Reiz dieser Reisen, der dem nicht entgehen kann, der es versteht, neben den äußeren Fortschritten der Reisenden durch wunderreiche Länder der inneren Entwicklung ihres Heldencharakters zu folgen.

Wenn ich . die arktische Polarwelt, die Eiswufte an diese Gluthwuften tropischer Continente anreihe, so geschieht es nicht etwa um des Rontraftes willen, ber freilich am meiften in das Auge fällt, sondern noch mehr in Betracht der Aehnlichkeit, die in mehr als einer Begiebung zwischen diesen fernen Entdedungsgebieten besteht. Auch die arttische Welt ift nicht die troftlose Dede, als welche fie in der Borftellung der Meisten lebt, und wenn fie auch das nicht geboten hat, mas die Abenteurerluft früherer Jahrhunderte auch in ihr fuchte, ein Goldland oder wenigstens einen Weg zu den Goldlandern Indiens, fo birgt fie doch in fich manche reiche Lebenswelt, Blumen und Biefengrun, frohe, laute Thierschaaren, und ein Menschenvolt, dem, wie tief auch feine Kulturstufe fein mag, boch die Natur feiner eifigen Beimath ebenso das Geprage der Eigenthumlichkeit aufgedruckt bat, wie die Gluthsonne den wilden Boltern Afritas und Auftraliens. Auch die arktische Welt ift endlich in unsern Tagen ber Schauplat einer Gefcichte gewesen, voll großer, erhebender Buge, und auch bier bat eine Tragodie erft den Unftog gegeben ju grundlicher wiffenschaftlicher Erforschung und mit dieser zu einer noch im Bachsen begriffenen Unerkennung ihrer Bedeutung für die Gesammtheit des menschlichen Biffens pon der Erbe.

Afrika, Australien und die arktische Polarwelt, das sind die drei großen Forschergebiete, die in unsern Tagen am gewaltigsten und allseitigsten das menschliche Interesse in Anspruch genommen haben, das sind die drei starren, trogigen Belten, deren Schleier zu lüften die kostbarsten Opfer gebracht wurden, und deren Enthüllung, in wie verschiedener Beise auch immer, von unberechenbaren Folgen für die künstige Kulturgeschichte der Menscheit sein wird, die eine durch Erweckung ihrer Bölker zur Civilisation, die andre durch die Schäse ihres Bodens, die dritte durch ihre Ausschlüsse für die Kunst der Exde.

Erster Abschnitt.

Afrika.

Afrita, das grade jest durch die Beuglin'sche Expedition für jeden Deutschen ein neues und bobes Intereffe gewonnen bat, ift ber Schauplat, ben wir junachft betreten. Der Schleier, ber fo lange über bem "ichwarzen Erdtheil" lag, ift vielfach gelüftet. Bir tennen ben gangen Rordrand des Continents; der Ril ift bis gum 4.º n. Br. befahren worden, das abeffinische Hochland ift mehr als einmal durchforfct, und unfre Renntnig von den öftlichen Gestadegegenden und den dabinterliegenden Binnenländern beträchtlich erweitert worden. Rübne Reis fende haben die Bufte durchzogen und deren Gestaltung, Rlima, Erzeugniffe und Bewohner naber fennen gelehrt; andre find von Beften ber zu Lande und zu Baffer in das Innere eingedrungen und haben das fo lange rathfelhafte Gebiet des Riger enthüllt. Der Tfabsee und bie weiten, fruchtbaren, bevölkerten Gbenen des mittleren Sudan find tein Gebeimniß mehr. Ueber die Gudfpite Afrikas haben wir langft umfaffende Runde, im Raffernland haben hollandische Bauern Staaten errichtet, und durch die Niederlaffungen der Bortugiesen, Benguela und Angola im Beften und die Befitzungen von Mozambique im Often, ift uns wenigstens über die Ruften mancher Aufschluß geworden. Living= ftone, Ladislaus Maghar, Galton und Anderffon, und die rheinischen Missionare Sahn und v. Rath haben in neuester Beit endlich auch bas Innere Gubafritas erschloffen. Aber noch befigen wir auch nicht annähernd eine Runde vom Innern Afrikas, wie etwa von dem Südamerifas. Roch ift der öftliche Sudan, Badai und Darfur, von keinem Europäer erforscht, noch ift auf das weite und intereffante Bebiet der Dochfeen im Often erft ein ichwacher Lichtstrahl gefallen; noch ift die gange rathselhafte Bone von etwa 10 Grad zu beiben Seiten des Aequators in volles Dunkel gebullt. Benn fich aber die Boffnungen, mit denen jest unfre deutsche Expedition auszieht, auch nur ju einem Theile erfüllen, fo wird das afritanische Innere freilich noch lange nicht erforscht, aber boch allen unsern bisherigen bruchstudweisen

Kenntniffen ein Zusammenhang gegeben sein. Denn der tühne Plan frn. v. heuglin's geht dahin, nach Lösung seiner ersten Aufgabe im Interesse der Menschlichkeit, von Wara aus südwärts, quer durch den Continent, mitten durch die geheimnisvollen Gebiete der Aequatorialzone den Weg zu den Küsten des atlantischen oder indischen Decans zu suchen.

Ganz der Natur = und Bodengestaltung des Continents entsprechend, hat auch die Geschichte der afrikanischen Reisen drei abgesonderte Gruppen aufzuweisen, Rord = "Süd = und Südostafrika umfassend. Rord = afrika, dem wir uns zunächst zuwenden, enthält als die beiden Hauptsforschungsgebiete das Quellgebiet des Ril im Osten und das Strom land des Riger im Besten, die man bis in die neueste Zeit unter sich zusammenhängend gedacht hat, bis sich im mittlern Sudan der Tsabsee mit seinen Zuslüssen als selbständiges Binnenwassergebiet herausgestellt hat. Das hohe Sandsteinplateau der Sahara ist seltner eigentlicher Gegenstand der Forschung gewesen, sondern hat meist nur die Bedeutung eines Borlandes gehabt, über welches der Landweg nach einem jener Pauptgebiete führte.

Erftes Rapitel.

Die nordafrikanischen Entdeckungsversuche bis auf Richardson.

Rordafrika nimmt ein besonderes Interesse in Anspruch theils wegen sein seiner alten Kultur, theils wegen der Staatenbildung, die es noch heute zeigt. Im ganzen übrigen Afrika scheint der Reger nicht die Fähigkeit zu bestigen, wirkliche Staaten zu bilden, sei es mit noch so geringen Kulturbestredungen. Ganz Südafrika sinden wir in eine Menge kleiner Hauptlingschaften zersplittert. Hier im mittlern und östlichen Sudan hat der Neger bedeutende, wohlgeordnete Staaten. Der muhamedanische Einsluß scheint es, der ihm diese Fähigkeit gegeben hat, noch mehr aber die Einmischung fremder Racen-Elemente, der Rauren im Westen und namentlich in früherer Zeit, und der Fulbe in neuerer Zeit. Denn die meisten Herrschergeschlechter gehören Fremdlingen an, so im großen Fellatareich, in Darfur und in Bornu. Nur in Wadai und Baghirmi scheinen wirkliche Reger zu herrschen.

Da, wo noch heute der Hauptübergang über den Ril, der Bereinigungspunkt der Karavanenstraßen vom Sudan und Darfur nach dem rothen Meere, nach Abessinien und Mekka, nach Dongola und Kairo liegt, da, in der inselartig von den beiden Hauptssüssen des Ril,

bem Atbara und bem eigentlichen Ril, umfloffenen Landschaft, faum 27 d. Meilen von jener Stätte entfernt, an welcher jest feit 20 Jahren Chartum ben Sandel der obern Rillander vereinigt hat, lag bas alte Meroe, einer der alteften Rulturfige in Afrita. Gin prachtvoller Riefenbau mit Säulengängen, mit unterirdischen Brunnen und Gemächern, von derfelben Architektonik, wie die Tembelbauten von Theben, feste bier felbft die Araber in Erstaunen. Sier, mo jest nur odes, unwirthbares Ufer, wo umber nur Raubgefindel, und leider auch europäisches, bauft, blübten einft Runfte und Biffenschaften. Bier lebten die Ur= väter jenes alten äthiopischen Bolfsstammes, der heute noch, über die gange Mitte des Continents verbreitet, durch Grundung machtiger Staaten eine ungeschwächte Lebenstraft beweift. Diefer alte athiopifche Priefterftaat war der Mittelpunkt eines weitreichenden Karavanenhandels, der von den umwohnenden nomadischen hirtenvölkern betrieben wurde. Lange vielleicht bildete Meros burch feinen Sandel das verbindende Mittelglied , amischen Aegupten und Karthago auf der einen, Sudan, Abeffinien, Arabien und Indien auf der andern Seite. Aber Meroe fiel, Aegypten fant, Rarthago murde gerftort, und die Romer verftanden es nicht, die überkommene Erbichaft zu verwerthen. Ihre Runftftragen und Meilen= fteine konnten die gerriffenen Sandelsfäden nicht erfegen. man die Trummer romischer Burgen und Grabmaler an der Schwelle der berüchtigten Dammada und an der Grenze Fezzan's, die der Kriegs= aug des Cornelius Balbus unter Augustus erreichte. Dit dem Ginbruch ber Araber beginnt eine neue Beit; die letten Trummer der alten ägyptischen und griechischen Rultur schwinden; die Berbern werden in die Bufte gedrängt; der Duhammedanismus breitet fich felbft über die Reger des Sudan aus. Damit ift bis auf den heutigen Tag eine Schranke gezogen quer durch ben Continent, die fast nur in feindlicher Abficht überschritten wird. Der Kanatismus des Islam gewöhnte fich baran, die Beiden als vogelfrei zu betrachten, und das Unwesen der Sclavenjagden mit allen feinen zerrüttenden und entfittlichenden Folgen begann. Bis jum 17. Jahrhundert find es darum fast nur arabifche Reisende, wie Ebn Batuta und Leo Afritanus, denen wir eine Runde vom Innern Nordafritas verdanten.

Lange wagte es tein Europäer, in diese geheimnisvolle Belt einzudringen; die Schranken der Bufte, das seindliche Klima, die wilden Menschen und Thiere, die noch wilder in der Phantasie lebten, scheuchsten zurud. Rur von den blübenden Factoreien der Engländer und

Frangofen am Senegal und Gambia machte man einige Ausflüge, und im Often gelang es Bruce, das halb vergeffene Abeffinien dem Intereffe Europas wieder nabe zu bringen. Die eigentliche Entdedungs. thatigfeit beginnt mit dem Ende des vorigen Sahrhunderts, und Menich= lichkeit im Verein mit der Wiffenschaft murden ihre Triebfedern. dahin hatte Afrika nur dem Sandelsintereffe gedient; es hatte Sclaven, Bold, Elfenbein, Gummi geliefert. Jest begann fich ein Gefühl der Schaam, ja des Entsegens ju regen gegen diesen Sandel mit Menschenfleisch, und man frug fich, ob es nicht möglich fei, durch geregeltere Sandelsverbindungen und durch eine beffere Benutung des afrifanifchen Bodens und feiner Erzeugniffe den Sclavenhandel entbehrlich ju machen und vielleicht einen taufendfach höheren und fegensreicheren Gewinn für die Menschheit zu erzielen. Jest galt es vor Allem, die Ratur dieses Continents fennen zu lernen und der Civilisation Bege zu bahnen unter, feinen wilden Bewohnern. Da bildete fich im Jahre 1788 gu London eine "afrikanische Gesellschaft", welche fich zunächst zwar nur die miffenschaftliche Erforschung Afrikas jum Biel feste, aber bei dem praftischen Sinne ber Englander doch bald auch andre 3mede ins Auge faßte, Beseitigung des Sclavenhandels und Aufsuchung von Absatmegen für die englischen Manufacturen.

Die bedeutenoften Forfcher, welche diefe Gefellschaft ausgefandt bat, find der Deutsche Friedrich hornemann aus Alfeld und Mungo Bart. Bornemann reifte als muhammedanischer Raufmann mit einer Bilgerkaravane von Rairo durch die Dasen Simah, Augila und Temiffa nach Murgut. Es war ein gefahrvolles Unternehmen, in einer Beit, wo der frangofisch = agpptische Krieg den Fanatismus der Muham= medaner auf das Bochfte erregt hatte. Faft murde er erfannt, und nur feine genaue Renntnig bes Roran, feine Geläufigkeit im Schreiben und Sprechen des Arabischen und die Gemandtheit feines Dieners retteten ihm das Leben. Um 17. November 1799 erreichte er Murzuk, der erfte Europäer, der diefe Stadt betreten. Nach Tripoli gurudgefehrt, gewinnt er hier den Schut des Sultans und eilt mit seinen Empfehlungen aufe Neue nach Murgut. Die Bekanntichaft eines Scherife von Bornu, die er hier macht, verlockt ibn, diefen in fein Land ju beglei-Zwei Rameele tragen feine gange Sabe, die in allerlei kleinen Baaren, dem Roran und einigen beiligen Buchern besteht. Gein lettes Schreiben datirt vom 6. April 1800. Von da an ift er verschol= Nach späteren Erkundigungen soll er von Bornu bis Apfe, der berühmten Sandelsstadt der Kellatas, gelangt und dort einem Anfall der Ruhr erlegen, seine Papiere aber von dem fanatischen Regers v
pöbel verhrannt worden sein.

Der zweite große Reifende, ben die afritanische Gefellichaft ausfandte, mar der berühmte Schotte Mungo Bart. Er war fo eben als Bundarat der Oftindischen Compagnie aus Indien gurudgekehrt, als er von dem verungluckten Unternehmen eines Dajor Sought on borte, welcher vom Gambia aus den Niger erreichen wollte, aber im Ronigreiche Bambut von rauberischen Sorden überfallen, ausgeplundert und, aller Existenzmittel beraubt, umgekommen war. Mungo Part erbot fich, diefen Plan wieder aufzunehmen. 3m Berbft 1795 ging er mit reichen Baarenvorrathen den Gambia binauf. Aber auch er wurde ausgeplündert und gerieth in die Gefangenschaft eines maurischen Robe Behandlung trieb ihn zur Berzweiflung; er floh landeinwärts. Unter entseislichen Unftrengungen und Entbehrungen dringt er por, durch Baldgebiete, deren fumpfiger Saum von Clephanten wimmelt, durch Gebirge, in deren engen, oft romantischen Thalern gabl= reiche Nebenfluffe des Gambia über schwarze Felsklippen braufen. Rrank von Fieber und hunger, der Bergweiflung nabe, wird er am 20. Juli 1796 plöglich durch den Ausruf der mitleidigen Reger, die ihn begleiten, aufgewedt, und vor ihm glanzt wie ein Silberspiegel der lange gefuchte majestätische Rigerstrom. Gin Trunt aus feinem Waffer gibt ihm neue Rraft. Er naht fich der Sauptstadt Sego, der Refidenz des Ronigs von Bambarra. Ein geschäftiges Leben entfaltet fich vor ihm. Er nieht über ein Saufermeer bin, aus dem bobe Dofcheen aufragen; ber Aluf ift mit Rahnen belebt; reizende Dorfer zeigen fich in ber Ferne und grune Inseln mit weidenden Beerden mitten im Strom. Beiter stromabwärts zwangen ihn aufs Neue die Feindseligkeiten der Die Regenzeit trat ein, der Strom begann Bewohner zur Umtehr. seine User zu überschwemmen und Sümpse zu bilden, und Park war Rur wie durch ein Wunder entrinnt er den taufend Endlich kommt er zu den Mandingo's, und diese menschen= Gefahren. freundlichen Neger, die fich schon durch ihre hellere, gelbliche Farbung, ihre schlanke, feine Gestalt vortheilhaft auszeichnen, nehmen fich bes Berlaffenen an. Sieben Monate liegt er bei ihnen frant, dem Tode Am 20. Juni 1797 endlich bringt ihn ein Sclavenhandler ju den englischen Faktoreien am Gambia gurud.

Ein gewöhnlicher Mensch mare durch solche Erfahrungen für immer von seiner Reiseluft geheilt worden; nicht so ein Beld wie Mungo Bart. Acht Jahre hatte er friedlich im Schoofe feiner Familie verlebt, da

erwachte die alte Luft auf's Reue in ihm. Er wollte feine Aufgabe löfen und den Unterlauf des Riger feststellen, fur den man damals noch immer ben Kongo hielt. Diesmal follte er nicht als Bettler und Klüchtling den Boden Afritas betreten. Der König von England batte ihn zum "Rapitan von Afrika" ernannt und 5000 Bfd. Sterl. zu seiner Reise bewilligt. Die afrit. Gesellschaft hatte die Expedition glanzend ausgerüftet. Sein Better Anderfon, ber Maler Scott, 4 Schiffszimmerleute, 2 Matrofen und 35 Freiwillige von ber Garnifon in Goren begleiteten ibn. Auch einen Mandingopriester Ifaato gewann er als Führer und Dolmetscher. Ungludliche Bufalle verzögerten ben Aufbruch ber Karavane. Die Regenzeit mar vor der Thur, und trot aller Barnungen — benn Reger felbft reifen in diefer Beit nicht — brach Bart auf. Ein entsetlicher Rampf beginnt nun. Tropifche Regenschauer, von furchtbaren Donnerfturmen begleitet, fturgen nieder; Fieberanfälle ftellen fich ein, die bald in Raferei übergeben' und mit dem Tode enden. Die Laftthiere fallen, die Aluffe find taum zu paffiren, und die Regerstämme werden immer feindfeliger. vernichtet ein Bienenschwarm beinabe die ganze Expedition, indem er 7 Padefel tobtet, fast alle Reisenden verwundet und die gange Raravane zersprengt. Der Beg führt durch Landschaften von wunderbar romantischer Schönheit, lachend grune Thäler, die mit wilden Relslabyrinthen wechseln, von beren Abhangen mitten in der uppigften. Bflanzenwelt großartige Ratarafte fturgen. Aber die Leiden laffen feinen Sinn für landschaftliche Reize. Um 30. Juli find sämmtliche Laftthiere durch Ermattung gefallen oder von Löwen und hanen ge-Um 19. Aug. wird bei Bammatu der Riger erreicht; aber von der gangen Expedition find außer Bart und dem todifranten Anderson nur noch 6 Solbaten und 1 Zimmermann am Leben. bier aus ichicte Bart feinen treuen Mandingoführer mit ben Tagebuchern nach der Gambiamundung gurud. Er felbft ichiffte fich am 16. Nov. 1805 mit bem Reft der Expedition auf einem elenden, felbft gezimmerten Boote auf dem Riger ein. Durch Stlavenhandler gelangte im folgenden Jahre die Runde von feinem Tode in die englischen Rie-Bis in die Bauffa = Staaten gelangt, foll er in der Gegend von Buffa, als er bei einem feindlichen Ueberfall durch die Reger fich durch Schwimmen ju retten versuchte, im Riger ertrunfen fein.

Die Kriegsgewitter, die damals über gang Europa hinzogen, hielten die Gedanken an neue Unternehmungen fern. Erft im 3. 1816 ruftete die afrit. Gesellschaft wieder 2 Expeditionen aus. Beide ver= ungludten. Die Gine unter Paddie, Campbell und dem beutichen Naturforfcher Rummer und unterftust durch ein Militarcommando, follte den Beg Mungo Bart's einschlagen. Aber die ganze Expebition erlag den furchtbaren Wirkungen bes Rlimas. Rur der Chirurg Dorchard drang mit ein paar Begleitern bis jum Riger vor, und auch fie wurden hier von den fanatischen Regern ermordet. Die andre Expedition unter Tuden und dem Botaniter Smith follte vom Rongo aus versuchen mit der erftern zusammenzutreffen. gen fie burch die Baldwildnig des Sumpflandes, burch ein mahres Alechtwerk von Chrysobalanen und Mangrovebäumen vor zu bebauteren und bewohnteren Gegenden, wo riefige Abansonien die Boben fronten, und Mais, Negerhirfe, Pfeffer, Bataten, Tabat und Bananen die An den Rataraften des Stromes wurden fie gur Relder bedeckten. Umfebr gezwungen, manches Opfer des ungewohnten Klimas an feinen Ufern gurudlaffend.

Erft mit dem 3. 1821 beginnt wieder eine große, bedeutungsvolle Expedition. Schon im 3. 1819 hatte Joseph Ritchie den Berfuch gemacht, von Tripoli durch die Bufte in ben Sudan einzudringen. Aber ichon in Murzut mar er auf unüberwindliche Schwierigkeiten, die der dortige Sultan bereitete, gestoßen und endlich einem Gallenfieber erlegen. Sein Begleiter Francis Lyon entging zwar bem Tode, fehrte aber nach England gurud. Tropbem ruftete man einen neuen Bug aus, an deffen Spite der Naturforicher Balter Dudneb ftand, ben der Major Digon Denham und Lieutenant Sugh Clapperton, der Schiffszimmermann Sillmann und der Diener Symfine begleiteten. Gludlich tamen fie im April 1822 nach Murgut; aber bier begannen die Schwierigkeiten. Der Sultan erflärte, ohne 200 Bewaffnete sei es nicht möglich, durch die Bufte zu reisen, und überdies bedürfe es dazu der ausdrücklichen Erlaubnif des Pafchas von Tripoli. Gin Raufmann Bhu Ralum bot feine Bulfe an. Den= ham reifte mit diesem nach Tripoli gurud und erwirkte bier die Erlaubnig bes Pascha, aber erft nachdem er bereits den halben Beg nach England jurudgelegt hatte, um fich über den Bafcha ju beschweren. Um 30. Oct. jogen Denham und Bhu Ralum abermals unter glangendem Geprange in Murgut ein. Aber hier trafen fie Dubnen an einer Bruftrantheit, Clapperton am Fieber todtfrant darnieder liegend. Endlich am 19. Nov. verließ man Murgut. Es war ein glangender Bug. Bhu Ralum mit 200 wohlbewaffneten Arabern folgte ben Reisenden, und eine ansehnliche Schaar fezzanischer Raufleute mit Stlaven und Stlavinnen folog fich baran an. Aber die Reifenben felbft waren meift bom Fieber ergriffen, daß fie fich auf ben Rameelen taum halten tonnten, und der Anblid der gabllosen Gebeine und Lei= chen in der Bufte, der Ueberrefte eines vorjährigen Stlaventransports, wirfte feineswegs ermuthigenb. Bleichwohl erreichten fie ungefährdet das Ronigreich Bornu und den Tfadfee. Dier aber bereiteten ibnen bie wilden Araber, die fie begleitet hatten, manche Mighelligfeit. Sie waren gekommen, um Beute zu machen, namentlich an Sklaven. fich ihrer zu entledigen, fandte fie der Sultan von Bornu nach Mora im Lande Manhara, um dem bortigen Fürften in einem Rriegszuge gegen die benachbarten Fellatas beizusteben. Diefer Feldzug aber nahm einen ungludlichen Musgang. Die Araber murben gefchlagen, und Denham felbft, der fie begleitet hatte, wurde in ihre wilde Flucht permidelt und von ben verfolgenden Fellatas verwundet und ausgeplun-Rach gefahrvollem Umherirren durch die Balder, wo oft Bald= bache und Felsschluchten ihm ben Beg versperren, wo er ben Bahnen einer Giftschlange nur baburch entrinnt, daß er den Zweig, an dem er über einem braufenden Baldbach bangt, los läßt und fich in die Tiefe fturgt, gelangt er nacht und frank nach Mora und von da nach Ruka zurud. Aber taum genesen folgte er aufe Reue mit Dudnen und Clapper= ton dem Scheith auf einem Feldzug gegen die heidnischen Munga, der gludlicherweise ohne Blutvergießen mit der Unterwerfung und Freundichafteerflarung der letteren endet. Der Winter des 3. 1823 brachte den Reisenden eine neue Berftarfung in der Berfon eines jungen fraftigen Offiziere aus Malta, Ramens Toole, der fich Denham auf feinen weiteren Bugen in den Suden und Often des Tfadfees, namentlich nach Logone anschloß. Dorthin führte fie ein neuer Ariegezug bes Scheifhe gegen die Bagbirmier, über welche der Sieg mit Gulfe ber von den Engländern mitgebrachten Kanonen errungen wurde. ftarb Toole auf dem Rudwege an den Folgen des Sumpffiebers am 26. Febr. Schon im Mai murde er jedoch durch eine neue Berftartung erfest, durch Enrmbitt, der zugleich neue Geldmittel brachte. Denham am 17. Juni von einem zweiten, aber ungludlichen Feldzuge gegen die Bagbirmier in den Sumpflandern im Often des Tfad beimtehrte, fand er Clapperton vor, aber fo durch Sonnenbrand und Entbehrungen entstellt, daß er ibn erft wieder ertannte, als jener ibm feinen Ramen nannte. Clapperton und Dudnen waren am 14. Dec. 1823 von Ruta aus nach Beften gezogen. Dubnen mar icon

am 10. Januar ein Opfer bes Rlimas, namentlich bes entfetlichen Temperaturmechfels geworden; benn fie batten Rachte gehabt, in benen es Gis fror. Clapperton felbft gelangte am 20. Januar nach Rano, wo er die Erlaubnif erhielt, den großen Gultan der Fellatas Bello gu befuchen. Der Beg nach Soloto, ber Sauptstadt deffelben, führte ihn burch fruchtbare, jum Theil reich bebaute Gegenden, und am 16. Marg erreichte er biefe bichtbevölkerte Stadt felbft, in die er als "Diener b. A. v. England" einen feierlichen Einzug hielt. Er fand in bem Sultan einen iconen, fraftigen Mann, mit ftart gefraufeltem, fcmargem Bart um den hubschen, fleinen Mund, griechisch geformter Rafe, ausdrudevoller Stirn und großen, feurigen Augen. Roch mehr überrafchte ibn die Intelligenz des Sultans, der ihn genau nach allen Einzelbeiten ber europäischen Bolitit ausforschte, namentlich nach bem Rriege amifchen den Griechen und Turten und den Beziehungen der Englander Rach Clapperton's Rudtehr nach Ruta au Algier und Oftindien. wurde die Beimreise nach Europa beschloffen. Es war eine entfetliche Buftenreise, die fie diesmal zu besteben hatten. Die Rameele verschmachteten in der Gluth, die Stlaven tonnten nur mit der Beitsche pormarts getrieben merben, und jeder Schritt faft führte über Stelette und balbvermefte Leichen.

22:

1

line. Id i

in Th

-

ż

ģ

1

..... ميان

Ė

3

ا دورا

117

1.4

T

1!

Ti,

18

ıŢ.

X

ŀ

t

Blanzend waren die Erfolge diefer Expedition gewesen. Ein grofer Theil des Sudan war erforicht, das berühmte Reich des Sultan Rur eine wichtige Aufgabe war noch un-Bello erichloffen worben. gelöft, - das Rathfel des Nigerlaufs. Auch diefes zu lofen, erklarte fich der nunmehr jum Capitan ernannte Clapperton bereit. Berfuch follte diesmal von Beften ber gemacht werben. 1825 ging Clapperton in Begleitung feines Dieners Richard Lander, bes Seeofficiers Bearce, bes Schiffschirurgen Dr. Morrifon und des Chirurgs Didfon nach dem Bufen von Benin unter Didfon wollte von hier aus allein Sototo ju erreichen fu-Gegel. den. Er gelangte nach Dahome und Jaouri, und hier ift er ver-Die Uebrigen landeten weiter weftlich bei Badaarp. fcon in den erften Bochen der Reise durch das Ruftenland erlagen Pearce, Morrison und fein Diener dem Fieber. Clapperton felbft war fo frant, daß er fich tragen laffen mußte. 'Rach einem beschwerlichen Marsche über das Kanggebirge gelangte man an den Riger. Aber hier erwarteten fie Schwierigkeiten gang eigenthumlicher Art und zwar durch die Frauen. Eine überaus beleibte und dort also für schon geltende Bittwe verliebte fich in Lander und bewirkte, um diefen

jur Beirath ju zwingen, bei ber Ueberfahrt über den Riger die Befclagnahme des Gepads durch den Fürsten von Bama. Nur mit Rübe löfte man fich aus dieser Berftridung, mahrend eine zweite Liebichaft einer Tochter bes Bauptlings, beren Gegenstand Clapperton felbit mar. nur mit einigen Thränen endete, die durch die Erflärung Clapperton's veranlagt wurden, daß er keinen Branntwein trinke. burchzogen nun die Länder Borgu und Apffe und tamen glücklich in Dier fanden fie die Berhaltniffe fehr verandert. Bello befand fich mitten im Rampfe gegen feine emporten Bropingen, und auch zwischen Bornu und ben Sauffastaaten mar ein Krieg ent-Bello zeigte fich überdies fehr mißtrauisch gegen die Engbrannt. lander und verbot ihnen jedes weitere Bordringen. Clapperton felbft war durch feine Krankheit, ein gefährliches Milgleiden, überaus reigbar und ließ fich zu unvorfichtiger Beftigkeit hinreißen. Auf einem Jagb= ausfluge zog er fich ein heftiges Fieber zu, da er von Müdigkeit überwältigt auf dem naffen Boden liegend eingeschlafen mar, und er ftarb an den Folgen diefer Erfältung am 13. Apr. 1826 in den Armen feines treuen Dieners Lander. Letterer, der einzige Ueberlebende der Expedition, wollte über Jacoba nach Funda vorzudringen suchen, um bem Riger ftromabwarts zu folgen. Aber vom Fieber befallen und von feindlichen Reitern nach Saria oder Soso geschleppt, fab er fich genothigt, auf demfelben Bege beimzutehren, auf dem er getommen.

Lander mar es nun, der die Lösung des Rigerrathfels in die Sand nahm und wirklich vollbrachte. Inzwischen mar es dem Major Laing im 3. 1826 gelungen, von Tripoli aus quer durch die Bufte Timbuftu zu erreichen, biefe fo lange fabelhafte, von feinem Europäer betretene, große Sandelsftadt am Riger. Aber die Beimkehr war ihm Bon fanatischen Arabern, die ihn jum Islam bekehren wollversaat. ten, ward er erbroffelt. 3mei Jahre darauf führte der Frangofe Caillée ein noch fühneres Unternehmen durch. Gelodt durch den Breis von 10,000 Fr., den die Parifer geographische Gesellschaft für ben erften Reisenden, der Timbuktu erreichen wurde, ausgesett hatte, ging er von Sierra Leone aus zu den Mandingonegern und schloß fich einer Karavane derfelben an. Aber im füdlichen Bambarra überfiel ibn eine schwere Rrantheit, die ihn Monate lang festhielt. Erst im Januar 1828 schiffte er sich auf dem Niger ein und erreichte Timbuktu. Baaren, ohne Geld, mußte er als Bettler die Rudtehr versuchen. seltsame Unternehmen gelang; nach zweimonatlicher Buftenreise tam er

in die bewohnten maroffanischen Länder und durch diese bettelnd von Stadt zu Stadt nach Tanger.

Der Oberlauf des Niger war damit über allen Zweisel erhaben; das Räthsel des Unterlaufs, namentlich von Bussa ab, zu lösen, war für Lander ausgehoben. In Begleitung seines Bruders John machte er sich im J. 1830 wieder von Badagry aus auf den Weg, erreichte Bussa, und begann von hier in einem mit 4 Negern besetzten offenen Boote die Fahrt den Niger abwärts. Unterwegs zu Gesangenen gemacht, wurden sie von einem Fürsten aus der Gegend der Nigermündungen frei gesauft und sicher den Fluß hinab befördert.

So war abermals ein geographisches Dunkel aufgeklart; aber mehr als das wirkten in England die Berichte der Reisenden über den Reichthum der durchreiften Länder an Elfenbein und Goldstaub. 3. 1832 murbe von Liverpooler Raufleuten eine Sandelsexpedition in jene Gegenden ausgeruftet, deren Leitung M'. Gregor Laird und Eine Brigg und 2 Dampfboote ma-Richard Lander übernahmen. ren gur Berfügung geftellt. Die Brigg follte an ber Rigermundung bleiben, die Dampfboote follten mit der Ladung ftromaufwärts geben. Leider war die Sochstuth bereits im Abnehmen, als man den Riger An der Mundung bes Benue, des großen und fpater fo erreichte. bedeutungsvoll gewordenen öftlichen Rebenfluffes, blieb eines der Schiffe figen und mußte hier die Anschwellung des nachsten Jahres abwarten. Bon 47 Mann der Besatung blieben in diesem entsetlichen Klima nur 8 am Leben. Laird felbst kehrte todtkrank und entmuthigt nach Europa gurud. Lander versuchte im Jahre darauf auf einem mit Gutern überladenen, offnen Boote den Riger aufwarts vorzudringen, gerieth aber ichon im Delta auf eine Sandbant und murbe bier, mahrend man die Baaren auslud, von den Eingeborenen überfallen. 3mar gelang es, mit dem flott gewordenen Boote der Berfolgung zu entgeben, aber Lander erhielt dabei eine Schufwunde in den Dberfchenkel, an welcher er wenige Tage darauf zu Fernando Po ftarb. Der fleine Reft ber ungludlichen Expedition tehrte dann gurud. Dennoch veranlagte die engl. Regierung im J. 1841 einen neuen Bersuch, mit dem fich fogar die Abficht verband, eine Riederlaffung am untern Riger zu grunden, um theils durch Berbreitung einer befferen Bodencultur die Reger gur Civilisation zu erziehen, theils eine Station für den zu eröffnenden bedeutenden Sandel mit diesen Ländern zu gewinnen. diese Expedition nahm ein jammervolles Ende. Dampffchiffe und 1 Laftschiff, das die Ackerbaumaschinen und die Borrathe fur die neue

Solonie trug, waren bazu bestimmt. Aber schon an der Mündung des Benue oder Tschadda, wie man ihn nannte, weil man ihn für einem Abstuß des Tsadsees hielt, mußten 2 Schiffe umkehren, weil die ganze Mannschaft erkrankt war. Das dritte Dampsschiff traf später Capitän Becroft, der mit einem Schraubendampsschiff den Niger hinausging, bei Egga mit völlig dienstunfähiger Mannschaft und führte es im Schlepptau zurück. Der Führer des Lastschiffs verschwand, als er von der See, wohin er zur Wiederherstellung seiner Gesundheit gegangen war, nach der Niederlassung zurücksehrte, im Mündungsgebiet. Die Mustercolonie mußte endlich ausgegeben werden, als noch innerer Hader zu dem äußeren grenzenlosen Elend hinzukam. 53 Menschenleben hatte das Unternehmen gekostet. Das ist die letzte größere Niger-Expedition bis zu jenen mit so glänzenden Ersolgen gekrönten, welche in unsern Tagen durch beutsche Forscher veranlaßt wurden.

Zwanzig Jahre waren verfloffen, feit Clapperton mit feinen Gefährten den Sudan verlaffen, und nichts mar geschehen, um die damals mit fo viel hoffnung entworfenen Plane einer festeren Anüpfung von Sandelsbeziehungen mit jenen Landern, ju deren 3med man bereits ein Confulat in Ruta errichten wollte, zu verwirklichen. bie fuhnen Streifzuge bes ehemaligen englischen Diffionars 3ames Richardson durch die nordliche Sahara nach Murzut, Shat und Gadames die Aufmerkfamkeit der englischen Regierung auf fich. war ihm gelungen, in freundschaftliche Beziehungen zu den Bewohnern ber Bufte zu treten, und er sprach die Hoffnung aus, daß durch fefte Berträge mit den Fürsten der Sabara und bes Suban dem unseligen Sandel mit Menschenfleifch ein Biel gesett werden konne. son wurde in der That im Sommer 1849 mit einer Expedition in ben Sudan beauftragt. Dr. Petermann, der damale in London lebte, interessirte fich für diese Expedition vom wiffenschaftlichen Standpuntt, und durch die Bermittelung des preuß. Gefandten Ritter Bunfen gelang es ibm, die Bufage ber engl. Regierung ju erhalten, daß ein deutscher Raturforscher dem Reisenden mitgegeben werde. Dr. Abolpb Overweg, ein Samburger, war es, auf den die Babl fiel, und Dr. Deinrich Barth, sein Landsmann, folog fich ihm freiwillig und jum Theil auf eigne Roften an. Die Mittel, welche der Expedition angewiesen wurden, waren allerdings bochft färglich. Für die gange Reise bis Bornu maren für Overweg und Barth nur 200 Bfd. St. Außerdem gemährte die Berliner geogr. Gefellichaft 1000 Thir., andere 1000 Thir. der verftorbene König, 700 Thir. die Königsberger phyfital. Gefellschaft, so daß durch andere Auschuffe die ganze Summe etwa die Sobe von 3000 Thir. erreichte. Aber diese kam den Reisenden nicht einmal ganz zu Gute, da fie schon früher genothigt waren aufzubrechen.

Ueber bem gangen Unternehmen waltete von Anfang an ein gewiffer Unftern. Es fehlte an der rechten inneren Uebereinstimmung amifchen den Reisegefährten. Richardson als Chef und Engländer folgte zu febr feinem eignen Ropf, und Barth und Dverweg mochten nicht immer den eigenwilligen und bisweilen unftreitig verfehlten und nachtheiligen Unordnungen Richardfon's fugen. Go tam es ju lästigen Bergögerungen, zu Trennungen selbst, wo ein enges Busammenbalten am nötbigften war. Die Reise durch die Bufte bis zu ben Grenzen des Sudan mahrte faft 9 Monate. Schon in Tripoli hatte man wochenlang auf die Ankunft eines leichten, flachen Bootes warten muffen, das man in Stude zerlegt auf Rameelen durch die Bufte transportiren wollte, um es zur Beschiffung bes Tsabsees zu benuten. Ende Marg trat man die Banderung über die fteinige Sammada nach Bon hier wandte man fich weftlich nach Ghat, um durch Muraut an. bas Land Asben ober Air ben Guban zu gewinnen. Für diefe große Buftenreise mar es nothwendig, fich im Boraus des Schutes der Tuareg burch ein ertauftes Geleit zu verfichern. Dazu empfahl fich namentlich ein gemiffer Muhammed Boro aus dem Lande Ur, welcher feines Ansehens wegen den Titel "Gerr der Beigen" führte. darb fon bestand eigensinnig barauf, einem feiner Freunde aus Ghat. einem gemiffen Satita, ber icon von Clapperton benutt mar, fich anauvertrauen. Dadurch erbitterte man einerseits den einflugreichen Rub. Boro und verzögerte die Abreife unnöthig. Denn Batita wurde erft nach Wochen erwartet. Endlich gegen Ende Juni tam er an und übernahm das Geleit für 200 Thir., wofür Richard fon fich noch verpflichten mußte, feine Estorte mit Lebensmitteln und Belten gu Die jungebulbigen Deutschen waren bereits vorangegangen. Richardson folgte ihnen am 25. Juni. Aber icon binter Gbat zeigte fich bas Unzureichende bes Schupes, ben fie ertauft hatten. 'allen Seiten vom raubluftigen Gefindel der Bufte umringt, von dem fie fich durch Geschenke und Geld lostaufen mußten, saben fie balb ihren einzigen Schut in einer ihnen voraufziehenden Relowi = Raravane welcher fich aber der beleidigte Boro angeschloffen hatte. fich dabei, wie unüberlegt man bei ber Ausruftung ber Expedition verfahren war, als man fich mit einer Menge von werthlofen Gegenftanden

beladen hatte, die bei dem Umfange, den fie einnahmen, bei dem habfüchtigen Gefindel den Schein eines unermeglichen Reichthums erwecten. Und doch betrug der gange Werth der Baaren nicht 200 Pfb. Aber man mußte bei Gelegenheit, um die argwöhnischen Rauber zu enttauichen, eine ber 10 großen eisernen Riften mit Zwieback gerschlagen, weil diefe Gold barin vermutheten. Bald erreichte die Gefahr der Reis fenden die höchfte Spite. Sie tam junachft von den Asgartuaregs, einem ber unruhigsten Stämme ber Bufte. Schon lange hatten fie in einzelnen Trupps die Karavane umschwärmt; endlich wagten fie einen förmlichen Angriff. 3mar magten fle es nicht, den Rampf mit den Relowi's aufgunehmen, deffen Rubrer En = Rur fich als treuer Befchuter ber Reisenden bemahrte; aber fie forderten die Auslieferung und den Tod der Ungläubigen und, als dies zurückgewiesen wurde, -- ihre Befebrung jum Islam. Das war ein verbangnikvolles Wort: aber noch einmal wurde das Unheil durch Auslieferung von Baaren, im Berthe von 50 Pf. St., abgewandt. Schon glaubte man fich ficher, als beim Gintritt in das Land Air in einem feiner malerischen Thaler man fich abermals von hunderten fanatischer Tuarege umringt fab. ber wurde die Forderung gestellt, daß die Christen Moslemin werden ober - umtehren follten, und das Lettere mare taum beffer als ber augenblickliche Tod gewesen. Reinen Augenblick schwankend, wiesen die Reisenden diese Forderung zurud. Es war eine verzweifelte Lage; an Wiberstand war nicht zu benten, und die Annahme des angebotenen Lofegelbes war eine schwache Hoffnung. In anaftvoller Spannung fagen die Reisenden in ihrem Belte gusammen; draugen tobte beftiger Jeder Augenblid tonnte die todtliche Entscheidung bringen. Eine halbe Stunde war vergangen; da fturzte plotlich ein treuer Diener mit ftrahlenden Augen in bas Belt. "Ihr follt nicht fterben!" rief er. Es war dem Führer der Relowi = Karavane gelungen, die fanatifchen Gegner zu beschwichtigen. Rach einem hitigen Bortwechsel hatte En=Rur den Scheichs fein Schwerdt vor die Ruffe geworfen und den Seinen zugerufen: Rommt jest, laßt uns Alle mit den Chriften fterben! Einzelne Buthende erhoben fich anfangs mit wilden Geberben, als wollten fie fofort in das Belt ber Chriften fturgen, fie zu burche bobren. Dann fcblug man ben Roran auf, um fich Rathe gu erholen. Endlich machten die Diener der Reisenden den glucklichen Borschlag. man folle fie zu dem alten hochangesehenen Säuptling oder Gultan En=Rur in der Rabe bringen, der der Bater des Führers der Relowi= Raravane mar und als folder gewiß gunftig entschieden batte.

begnügte man fich denn mit einem Lösegelb von 35 Bfb. St., das in Baaren ausgezahlt wurde.

Mit sehr erleichterter Last und zulest noch durch einen tropischen Gewitterregen mit Lebensgefahr bedroht, gelangten die Reisenden endslich nach Tintellust, der Residenz des Sultans En-Rur im Lande Ar. Hier mußte man die Salzkaravane von Bilma erwarten, um weiter nach Süden zu reisen, und diesen Aufenthalt benutzte Barth zu einem Abstecher nach Ugades. Am 12. Dec. betrat man die letzte Schwelle der Buste, die sudliche Hammada, und am Eintritt in den Sudan trennten sich bekanntlich die Reisenden, mit der Absicht, sich erst in Kula wieder zu vereinigen.

Bon hier an wird die Expedition eine deutsche, und die Aufschlüsse, bie sie nus über Ratur, über Leben, Sitten und Geschichte dieser Lander gebracht hat, erfordern eine umfassendere Schilderung. Wir haben hier den Ansang eines großen Gemäldes der innern Welt Afrika's vor uns, dessen Bollendung wir von der großen deutschen Expedition unserer Tage zu erwarten haben.

Die Borzeit hat nur die rohen Jüge zu diesem Gemälde geliesert, und diese Jüge sind mit Blut geschrieben. Ein Strich, ein Bunkt auf der Karte, wie einsach sieht er aus, und wie theuer ist er erkauft! Das ist die Arbeit des glänzenden heldenthums der Wissenschaft, das hineinreicht in unsere Tage und darüber hinausgehen wird bis an das Ende der Wissenschaft.

3meites Rapitel.

Die Sahara und der Indan.

Alle diese Unternehmungen, so erfolgreich, so bedeutungsvoll sie an sich waren, können doch im Besentlichen nur als die Borbereitunsgen und Borläuser jener großen Erforschung Rord = und Innerafrika's gelten, die in unsern Tagen, und zwar vorzugsweise durch deutsche Forscher, ausgeführt ward. Theils waren jene Unternehmungen zu verseinzelt und zusammenhangslos, theils wurden sie in entsetzlicher Beise durch Mikgeschiede aller Art gestört, theils vereitelte der tragische Aus-

gang der meiften den vollen Genuß ihrer Eroberungen, theils endlich waren die Benigen, denen eine gludliche Beimtehr befchieden ward, wiffenschaftlich nicht befähigt genug, um ein umfaffendes Gemälbe diefer fremdartigen Belt zu entwerfen. Mit einem Borte, der abenteuerliche Character der meiften früheren Forschungereisen in Innerafrika that dem wiffenschaftlichen Berthe ihrer Erfolge Gintrag. Un truben Erfahrungen, an tragischen Episoden, an Rämpfen und Opfern hat es freilich Aber die langauch der neuesten großen Expedition nicht gefehlt. jährige Dauer dieser Forschungen, die Zahl der mit einander perbundenen, in seltner Beise befähigten Forscher, die einander ebenso in ihrem Biffen erganzten, wie fie immer einer aus ber Band bes Andern bie verlaffene Forschung wie ein treu zu bewahrendes und zu vermehrendes Erbe übernahmen, endlich die deutsche Grundlichkeit dieser Manner, die unter allen Leiden und Gefahren in feltner Beise fich die Rube der Seele und die Rlarbeit des Blides ju erhalten mußten, alle diese Umftande laffen die perfonlichen Erlebniffe auf diefer Expedition mehr als je gurudtreten und drangen in überraschender Rlarbeit ein treues, übersichtliches Bild der durchwanderten Welt selbst, ihrer Natur und ihrer Bolfer bervor.

Benn ich es unternehme, dieses Bild von dem Schauplage, auf welchem sich die deutsche Forscherthätigkeit in unsern Tagen so glänzend entfaltete, hier in flüchtigen Umrissen zu gestalten, so greise ich allerbings den Begebenheiten vor. Denn dieses Bild ift der Kern und das Mark der Expedition. Aber auf seinem hintergrunde werden auch die Erlebnisse und die Thaten der Forscher erst ihre volle Bedeutung und ihr Berständniß gewinnen.

Afrika ist nicht mehr, wosür es lange genug gegolten, eine dbe Wildniß, eine brennende Wüste. Seine sonnendurchglühte Sahara, das trockengelegte, tiese Bett eines ehemaligen Meeres, wie man sie sich sonst dachte, ist emporgestiegen zu einer Hochstäche; die wilden Gebirge, die man im Innern träumte, sind gesunken und haben reich bewässerten, von wohlgeordneten, Handel und Industrie treibenden Staaten bebeckten Tiesländern Blat machen müssen. Afrika ist freilich noch immer vorzugsweise der massige, starre, einförmige Kolos unter den Continenten der Erde. Das Meer schneidet nirgends tief in seine Küsten ein, und Buchten und Meerbusen, die natürlichen Bermittler des Innen und Außen, sehlen ihm saft gänzlich. Auch die seurigen Rachte des Erdinnern störten seine Einförmigkeit kaum. Rur längs der Küsten

erheben sich hohere Gebirgsstöde, und nur an einem Punkte, in jenem füdöstlichen Binkel, in dem man die Quellen des Ril sucht, scheint der Boden in die Region des ewigen Schnees aufgestiegen zu sein. Kein Bulkan, vielleicht einen an der Westäufte, am Busen von Benin ausgenommen, leuchtet als flammende Warte über die afrikanischen Flächen.

Afrita, im Ganzen genommen, ift eine große Sandfteinplatte, die im Innern zu Beden vertieft, an den Ranbern gegen bas Deer in schmalen, jum Theil von hoben Gebirgsmauern begrenzten Terraffen abfällt. Um vollendetsten spricht fich ber Charafter der Dochfläche in der Sabara aus, diefer einen Flächenraum wie halb Europa umfaffenden, aröften Bufte der Erde. Sie ift ein Ralt = und Sandfteinplateau von 1200 - 1300 Jug mittlerer Erhebung über dem Meere, deffen Einförmigkeit aber durch gablreiche Gebirgegruppen von freilich felten mehr als 5000 Auf Bobe und durch weit erftredte, flache Thaler und enge, tiefe Schluchten, die Badi's oder Dasen, unterbrochen wird. Da, wo die Erhebungen fraftiger waren und wiederholt eintraten, zeigt fich auch Dieselbe abenteuerliche Gestaltung des bunten Sandsteins, wie in ben Kelfenlabprinthen und Teufelsmauern Deutschlands. Gegen Guden fenkt fich bie Dochfläche ber Sabara allmälig zu einer mulbenförmigen Tiefflache von etwa 900 Rug mittlerer Bobe über dem Meere ab, die in ihrem Innern einen großen See, den Tfadfee, und gablreiche, oft unabsehbare Sumpfe, wie den Tubori = und Fittrisumpf, umschließt. Unfehlbar ift diese gewaltige Mulbe des mittlern Sudan in der Borzeit bas Beden eines großen Sees gewesen. Nur fehr allmälig fleigt ber von wenigen, vereinzelten Sugeln oder Gebirgegruppen unterbrochene, flache Boben gegen Guben an; Bogel fand unter bem 10.0 f. Br. erft eine Meeresbobe von 900 Fug.

Der Sahara und dem Sudan des Nordens entsprechend, treten uns auch in Südafrika ähnliche hochstächen und Mulden entgegen. Wir sehen am Caplande denselben Sandstein, wie in der Sahara. Aus diesem Sandstein ragt der Felsen des Taselbergs empor, aus fast senkrecht aufgerichteten Thonschieferschichten bestehend, aus denen auf der Höhe der Granit hervorbricht, an den sich auf der Nordseite wieder die sast wagerechten Sandsteinschichten anlegen. Die Bergzüge des Caplandes, so hoch sie zum Theil auch erscheinen, sind nur die steilen Abfalle von Terrassen, in denen der Boden nordwärts ansteigt, also ganz den Küstenterrassen des afrikanischen Nordrandes entsprechend. Auch hier

schließen fich weite Dochebenen an diese Terraffen an, und diese bieten benselben Buftencharafter wie bort, nur daß fie in einer bebeutenderen Meereshobe, etwa von 4000 - 4500 Ruf, liegen. , Die Ralahari-Bufte ift die Sabara des Suden. Rach dem Innern bin fenten fich auch biefe Buften wieder zu einer flachen, thonigen, mit Balbern und Sumpfen bedeckten Mulde ab, und auch diese Mulde ift offenbar bas Beden eines großen Binnensees der Borgeit, deffen Ueberrefte der Naami = See und der noch tiefer gelegene Rumadau = See und die Sala= fümpfe am Nordostrande der Kalahari bilden. Auch diese Mulde end= lich steigt gegen ben Aequator bin febr allmälig an, fo daß erft gegen ben 12.0 f. Br. eine Sochfläche von 5000 Auf Meereshohe ihr eine Grenze fest. In diefer Bochfläche alfo oder diefem Landruden konnen wir die große Scheidemand feben, welche mahrscheinlich zwischen dem 6.4 und 12.0 f. Br. fich quer durch den gangen Continent erftredt und ben Norden vom Guden, die Mulbe des Tfadfees von der des Rgamifees trennt.

Bufte Hochstächen im Norden und Suden, große, nach innen geneigte Sandsteinplatten gleichsam, deren schrosse Absalle gegen das Meer hin als Randgebirge erscheinen, weite, fruchtbare, zum Theil sumpfige Mulden im Innern, die durch flache Rücken von einander getrennt sind, das ist im Ganzen das Bild des afrikanischen Reliefs. Große Centralgebirge, von deren schneebedeckten Häuptern die Flüsse ihren Ursprung nehmen könnten, sehlen; in hochgelegenen Mulden, oft nahe den Küsten, sammeln sie ihre Quellwasser. Auch größere Wasserscheiden sehlen; in der Regenzeit sutten die Quellfüsse oft sogar in einander über.

In der Sahara und dem Sudan werden wir nun die beiden Hauptreliefformen des afrikanischen Continents, die Hochstäche und die Mulde, näher kennen lernen.

Ueber die Terrassen der nördlichen Küste, die Stätten alter Kultur, wo man noch jest neben den Trümmern carthagischer Städte, römischer Festungen, Tempel und Wasserleitungen und arabischer Burgen die Denkmale einer ältern Kultur dunkler Urzeit sindet, über die fruchtbaren Ebenen des alten Berenice, in welche die Phantasse der alten Dichter die Gärten der Hesperiden versetze, über das malerische Bergland der alten Barka und das chpressenketränzte königliche Cyrene, über diese den blühendsten Landschaften der Erde in öde, wüste Stätten des Elends verwandelten Gegenden hinweg treten wir in die Sabara ein.

Ein unabsehbares, sonnedurchglübtes, wogendes Sandmeer, wie es noch jest wohl in mancher Borftellung lebt, ift die Sahara nicht. Sie ift eine Dochflache und zu einem großen Theile fogar Gebirge. Ra= mentlich hat der füdliche Theil der Bufte einen entschiedenen Gebirgsdarafter, und die Bufte ber Tebus im Often, das Land Borgu, icheint felbit ziemlich bobes Gebirgeland zu fein. Die Berge find im Allaemeinen nicht hoch, aber rauh und wild zerklüftet. Die Karavanenwege führen oft burch enge, tiefe Schluchten zwischen jaben, himmelanragenden Relswänden bin. Der Charafter diefer Buftengebirge läßt fich mit feinem eines andern Gebirges der Erde vergleichen. Ihren Landichaf= ten fehlt zwar die Farbung nicht; aber nur der ftarre Fels der Sandund Raltsteine leiht die Farbe. Aus einer gelben oder rothen Kläche erhebt fich hier ein gadiger Felfentolog mit weißem guß und schwarzer Ruppe, bort ein anderer, schwarz am Grunde, oben blendend weiß, wie mit einer Schneebaube bededt.

Einer gewaltigen Feste gleich, mit jahen Mauren und phantastisschen Zinnen, steigt aus der öden Fläche die zweite Form der Buste auf, die felsige Sochstäche, die Sammada, d. h. die durchglühte. Sie bildet meist die Schwelle der Buste, und eine furchtbare Schwelle. Auf ihrem steinbedeckten Boden erblickt das Auge sechs, acht Tage lang keinen Baum, keinen Quell, kaum eine kummerliche Begetation, kaum eine Spur beweglichen Thierlebens.

Zwischen diesen Sochstächen aber und diesen Gebirgen und von ihnen ihren Ursprung nehmend, breitet sich die eigentliche Sandebene, bie britte Form ber Bufte, aus. Beniger ausgedehnt, als bie Sam= mada, ift fie boch noch gefürchteter; und fie ift es gang besonders, welche die zahllosen Opfer von den Sclavenkaravanen fordert. bie Sandfturme find ihre vorherrichendften Schreden; auch nicht die Sonnengluth ift es, welche die Reihen der Sclaven lichtet; benn man burchreift diese Buftenftreden nur in der fühleren Rachtzeit. ungludlichen Sclaven muffen zu Fuß den lofen, knietiefen Sand durchwaten, mit schweren Laften auf den Röpfen, zum Theil in Feffeln, die jungeren wenigstens mit einem Gifen um ben Bals, an welches die rechte Dand mit ledernen Riemen gebunden ift, fast nadt, schlecht genährt, ben graufamen Difhandlungen ihrer Treiber, wie dem Sonnenbrande und ber erstarrenden Nachtfalte ausgesett. Bu hunderten und Taufenden fterben fie dabin, und ihre Gebeine bleichen im Sande, eine entfetliche Strafe bildend und durch ihr Anirschen unter den hufen der

Thiere auch im Dunkel der Racht den Karavanen die Richtung des Beges zeigend.

Der Sand dieser Büstenstreden ist keineswegs Meeressand, wie man früher glaubte, sondern das Berwitterungsgetrümmer der Büstengebirge und Büstenselsstächen. Der Sandstein zerbröckelt zu einem geleben oder dunkeln Sand, der anfangs nur die Schluchten ausfüllt, allsmälig aber zu einem unabsehbaren Meere anwächst, das der Sturm zu starren, rothen und gelben Bellen auswühlt. Nicht immer ist es darum der Sand allein, sondern auch Steingeröll, scharstantige Feuersteine, Achate und Sandsteinbrocken, die den Boden bedecken; in den Einsenkungen und Thälern überziehen sogar bisweilen rauhe, selsenharte Salztrusten weite Strecken. Da, wo im Süden und Osten der Granit den Kalksein verdrängt, nimmt die Büste den ödesten Charakter an. Ansfangs in niedrigen Zügen über die Ebene lausend, dann immer breiter austretend, bildet der Granit endlich gewaltige Flächen, die nur ein loser Granitsand bedeckt, aus dem vereinzelte Hügel und bewegliche Sanddünen hervorragen.

Wie düster auch immer noch das Bild der Sahara bleiben mag, manche Umwandlung unserer Borstellungen von ihrer Natur ist doch bereits nöthig geworden. Man denkt immer nur an die Sonnengluth, und allerdings ist diese entseslich; denn das Thermometer steigt oft im tiessten Schatten auf 32° R., in der Sonne auf 36°, im brennenden Sande sogar auf 45°. Aber so gluthheißen Tagen solgen dann Nächte von empsindlicher Kälte, namentlich in den Hammada's zur Binterszeit, wo der durch nichts geschützte Boden sich in den längern Nächten überaus stark abkühlt. Auf den Ghurianbergen hatten Barth und Richardson selbst Schnee, und in Murzuk ist es nichts Ungewöhnzliches, die Brunnen am Morgen mit Eis bedeckt zu sehen. Auch in den Hammada's sinkt das Thermometer oft unter den Gefrierpunkt, und schimmernder Reif überzieht die Wüstenslächen.

Eine vom Begriff der Bufte fast untrennbare Eigenschaft ist für die Meisten der Bassermangel. Allerdings gibt es Gegenden, namentslich auf den Hammada's, wo selbst mehrere Tagereisen die Quellen von einander trennen. Aber im Allgemeinen ist die Sahara nicht so völlig wasserlos, als sie verschrieen ist. An den Rändern der Hammada's, in den Thälern und Schluchten der Büstengebirge, in den Mulden, die sich zwischen ihnen ausbreiten, sindet man fast immer Wasser. Der Sand, der diese Bertiesungen bedeckt, schützt sogar das darunter vers

borgene Baffer vor der verzehrenden Gluth der Sonne. Die fogenannten Brunnen ber Bufte find gewöhnlich tiefe, in biefem Sande angelegte Gruben. Auch an Regen fehlt es in ber Bufte feineswegs überall. Auf dem fteinigen, gerklüfteten Sand = oder Ralkfteinboden der Sammada's vermag der Regen freilich nicht erfrischend und lebenweckend zu wirken. Aber der gange fudliche Theil der Bufte, namentlich die Landschaft Air, hat fogar regelmäßige tropische Sommerregen, die auch ihren lebenwedenden Bauber auf ben Boden nicht verfehlen. Schwere Bolten fleht man bier an dem reinen Buftenhimmel auffteigen; furchtbare Bindftoge brechen berein, und von Gewittern begleitet fturgen bann ploplich Bafferfluthen hernieder, wie fie nur die Tropen kennen. In wenigen Stunden find die Thäler in brausende Strome verwandelt, die fic wild schäumend über die Felsterraffen fturgen, Bafferfälle bildend, die Freilich ift die Dauer der Erscheinung nur an die Alpen erinnern. Balb ertennt man nur noch an dem aufgewühlten Boden, ben durchbrochenen Sanddunen und den zurudgebliebenen Teichen, um bie fich ein heiteres, turges Buftenleben sammelt, bie Spuren ber gewaltigen Regenfluth.

Dag es auch an einer Bflanzendede nicht fehlen tann, wo wenigftens zu Beiten und, wie in einem großen Theile der Bufte, felbft regelmäßig folche Feuchtigkeit herricht, ift felbstverftandlich. geahntes Leben erfteht aus dem durchtrantten Boden, namentlich der Grafer, deren langbinkriechende Burgeln und harte Samen im durren Sande schlummerten, sproffen auf; die Afazienbaume bebeden fich mit Laub, die Tamaristen entfalten ihre rofigen Blüthen-Diese Badi's, die berühmten Dasen der Bufte, die eigent= lichen Stätten des Buftenlebens, find Thaler und Schluchten an ben Abhängen der Sammada's und der Gebirge, meift langgestreckt und oft von beträchtlicher Breite. Es find freilich feine Garten der Bufte, wie fie die Phantafie der Dichter oft gemalt hat; manche find taum mehr als raube Felfenschluchten, andere halb von Sand verschüttete. von einer Gruppe verfruppelter Dattelpalmen umgebene Brunnen. Bo aber tropische Regen den Boden tranten, wie im Lande Air, ba entfaltet fich in den Badi's auch tropische Rulle. Bälder von Dattel = und Dumpalmen, von Mimofen und Afazien bilden ein dichtes, von ben Bluthengewinden der Schlingpflanzen durchflochtenes Laubdach. Da= zwischen erheben fich riefige Asclepien und Bufche von dornigen Rappern= ftrauchern und Tamaristen oder Ethelbaumen. Aräuterreiche Beiben mit wohlriechenden Artemisten und mannatragenden Leguminosen breiten

fich zwischen ben Felfen und auf ben Terraffen aus. Beiter im Guben bedeckt die Sennapflanze weite Alachen, und jenseit des 18.0 n. Br. tritt auch der Indigo auf. Dagwischen brangen fich auch feindliche Bflanzen ein, namentlich zwei Grafer, der Aibo und das Rarengia (eine Pennisetum - Art), die durch ihre ftachligen Samentapfeln für Rleider und nadte Fuge der Banderer gefährlich werden. menschliche Kultur in den Babi's ihre Statte aufgeschlagen bat, zei= gen fich auch kleine Fruchtfelder, mit Dais oder noch häufiger bem betannten Regerhirse oder Goffup bestanden. In ben nördlichen Dasen fiebt man fogar Garten mit Dbftbaumen, mit Granaten, Drangen, Biftagien, Mandeln, Apritofen, Oliven und Feigen; aber biefe finden meift ichon im Guden des Ghuriangebirges ihre Grenze, und die Apfel = und Birnbaume, die noch bei Murgut vortommen, tragen feine oder mindeftens febr fcblechte Fruchte. Der hauptschmuck der Blumengarten ift unfere Sonnenblume.

Benn auch die Dasen als der eigentliche Six der Büstenvegetation zu betrachten sind, so ist doch auch die Büste selbst nicht ganz pflanzenleer. Auf den berüchtigten Hammada's sogar sinden sich nur selten größere Streden ganz ohne Pflanzen, und wenn es auch nur Trüffeln und massenhafte Flechten sind, die den Boden bedecken. Hin und wieder gibt es auch eine Einsenkung, wo sich Kräuter, deren ganze Entwicklung nur wenige Bochen in Unspruch nimmt, ansiedeln können. Die ödesten und nacktesten Flächen sind jedenfalls die Granitvalateaus. Aber auch diese entsprechen selten der gewöhnlichen Borstellung von einer Büstenlandschaft. Felsen und Sandhügel, sogar Bergzüge bringen Abwechselung in die Dede, und zwischen biesen Felsen und Bergen breiten sich grüne Rasen, Kräuter und Gebüsche aus, die durch ihren Contrast zu dem wilden Gestein sogar einen malerischen Eindruck gewähren.

Wie die Begetation, sehlt auch das Thterleben der Wüste nirgends ganz. Selbst in der schauerlichen Einöde der Granitwüsten gaukeln noch Schmetterlinge und Libellen lustig über den Sandhügeln. Noch weniger sehlt das Leben der Hammada. Ein kleiner, grüner Ammer umhüpft beständig die Karavanen, um das Ungezieser von den Füßen der Kameele zu picken; eine gistige Eidechse, der Bu-Kerschasch der Berbern, huscht über den Beg. Rur die Thiere, mit denen der Dichter die Wüste zu bevölkern pslegt, Strauße, Girassen und Löwen, sehten der wirklichen Wüste. Strauße bewohnen vorzugsweise die großen,

offnen Thaler; Giraffen haben ihre Beimath in der fublichen, nicht mehr den echten Buftencharafter tragenden hammada, wo die fleinen Acazien (Tholutbaume) ihnen reichliche Rahrung gewähren, während die offne Gegend den Raubthieren teine Schlupfwinkel bietet. Der Lowe ift nur in ber Dichtung ber Buftenkonig; in Bahrheit ift er ber Konig ber Bildnig. In den unzugänglichen Thalern eines wilden Soch = und Gebirgslandes, in einer dunn bevollerten, aber an Bflangenwuchs und Baffer reichen Landschaft hauft er am liebsten. findet er auch seine Rahrung; denn hier entfaltet bas Thierleben, namentlich in der Regenzeit, eine wunderbare Fulle. Die Wipfel ber Baume schwirren vom Gefang ber Finten und Ammern und dem Girren ber Tauben; Affen fleigen von ben Borboben der Berge nieder; Spanen und Schafale lauern zwischen ben Gebuschen und Kelsen; Antiloven und Gazellen beleben die Ebenen.

Daß man nach monatelanger Wanderung durch die Sahara den Sudan als Paradies begrüßt, ist leicht erklärlich. Schon der üppigere Pflanzenwuchs, der sich beim Perabsteigen dom letzten Büstenplateau mit jedem Schritte bemerklich macht, das hohe Rohr in den Niederunsgen, die kleinen Seen erweden Ahnungen einer völlig neuen Belt. Dörfer, Meiereien, Kulturselder, Rinderheerden und weidende Pferde auf grünen Biesen, arbeitende Menschen, Alles liesert den Beweis, daß die Natur hier menschlicher Pflege würdig und der Mensch geistiger Entwickelung fähig ist. Durch die ganze Landschaft weht der Hauch des Friedens und der Thätigkeit.

Der Sudan ift freilich kein Baradies, er hat seine Schattenseiten, wie jedes Land der Erde; aber er gehört zu den fruchtbarften und zustunftreichsten Ländern. Man bezeichnet mit diesem Ramen im engeren Sinne die gewaltige Tiefebene, die sich in einer mittleren Meereshöhe von 8 — 900 Fuß in noch unbekannter Breite, aber von wahrscheinslich mehr als 100 deutschen Meilen, im Süden der Sahara hinzieht, und in der Mitte das Beden des Tsabsee, im Besten das Quells und obere Stromgebiet des Niger, im Often das Quellgebiet des Nil umsfaßt. Nur wenige Hügel unterbrechen die einsörmige, von einem übers aus fruchtbaren Ihons und Humusboden bedeckte Ebene; nur hier und da erhebt sich eine vereinzelte granitische Gebirgsgruppe, wie der 5000 Fuß hohe Mindis im Lande der Marghi und der von Barth auf 8 — 9000 Fuß geschäpte Alantika in Adamaua. Zahlreiche Seen, Sümpse und Flüsse bewässern das Land. Mächtige Wälder wechseln

mit parkähnlichen Landschaften von paradiefischer Schönheit, mit Kornsfelbern und Beibeland.

Der Tsabsee nimmt die Mitte der großen Chene ein. Unzweifelhaft ift er der Ueberreft eines ungeheuren Sees, der in der Borgeit bas gange Tiefland bededte, - aber ein trauriger Ueberreft. feiner Ausdehnung von vielleicht 60 - 80 englischen Meilen ift er teineswegs ein flares, ichones Baffer, fondern ein feichter, infelreicher Sumpf, deffen Bafferflache nur von wenigen Stellen des Ufere erblickt werden fann. Seinen wichtigsten Bufluß erhalt er burch den Schart im Suden, einen majeftätischen Strom von 2000 guß Breite, der gur Regenzeit 140,000 Abfuß. Baffer in jeder Sekunde in den Tsabsee ergießt, an Größe alfo taum bem Ril nachsteht. Das Land ber Musgo an seinen Ufern ift ein wahres afrikanisches Holland; so flach ift bas Land, das er durchfließt. Zwischen dem obern Laufe Dieses Schari und ben Quellfluffen bes Benue breitet fich eine andere weite Sumpfflache aus, die in der trodnen Jahreszeit zwar nur den Anblid von feuchten Biefen darbietet, in der Regenzeit aber fich in einen See verwandelt, beffen Ausbehnung Bogel auf mindeftens 60 engl. Meilen ichatte. Die Gewäffer bieses Sumpfes ober Sees, des Tubori = Sees, fluthen bann im Often mit denen des Arre, eines Rebenfluffes des Schart, aufammen, mabrend fie fich im Beften in bas Bett bes Rebbi binubergieben, ber nach aller Bahricheinlichkeit ein Rebenfluß des Ledde ift und mit diesem fich in ben Benue ergießt. Das ift eine echt afrika= nische Eigenthumlichkeit, die in dem Mangel wirklicher Bafferscheiben ihren Grund bat, die aber bier noch eine besondere praktische Bedeutung gewinnen fann. Der englische Schiffsarzt Dr. Baitie bat namlich im Jahre 1854, demselben Jahre, in welchem Bogel den Tuborifumpf besuchte, den Beweis geliefert, daß man mit Dampfichiffen den ganzen Benue hinauf bis in bas Land Abamaua gelangen kann. Möglichkeit liegt' also nicht fern, daß man mit Gulfe flacher Rahne wenigstens zur Beit des Dochwaffers durch die Tuborifumpfe felbft in den Tsabsee gelangen könne. Es ware das eine Wafferstraße von unberechenbarer Bichtigkeit - vom atlantischen Ocean bis mitten binein in das Berg des großen Continents, mitten hinein in feine üppigften, bevolferteften und betriebsamften gander!

In der Borzeit mögen fich viel zahlreichere Fluffe in den Tsabsee ergoffen haben, die sich jest dem Ril oder Riger zuwenden. Die außerordentliche Flachheit des Bodens, deffen Sentung kaum 2 Juß auf bie Reile beträgt, die ungeheure Ausdehnung des Gebietes, aus dem die Flüsse gespeist werden, und darum ihr Wasserreichthum und ihr gewaltiges Anschwellen in der Regenzeit, begünstigen solche Beränderungen des Flussaufs hier mehr als irgendwo. Es sind Beränderungen, wie sie die norddeutsche Tiesebene in ganz ähnlicher Weise aufzuweisen hat, wo auch einst die Weichsel sich durch das Thal der Reze und Warthe in das Bett der Oder, die Oder durch das Sprees und Havelsthal in das Bett der Elbe ergoß. Wie die norddeutschen Seen und Sümpse in den Lachen und Brüchen, vor allem im großen Becken des Spreewaldes verschwunden sind, so werden auch der Asalsee, die Tuborisümpse, der Fittrisee 2c., allmälig entwässert, einst, freilich nur unter Beihülse des Menschen, fruchtbaren Ländereien Blas machen.

Der Anblid der Umgebungen des Tsabsee's, wie der Seen und Sumpfe überhaupt, ift in der trodnen Jahreszeit unfreundlich und melancholisch. Alles ift in grauen Staub gebüllt. Die durre, ver= brannte Ebene, bin und wieder unterbrochen von flachen Ginsenkungen eines schwarzen, sumpfigen Bodens, ift nur bedeckt mit den plumpen Bufchen der Asclepias gigantea und dem furgen, durren Geftrupp einis ger Binfterarten. Die Balber felbst find troftlos; denn die bornigen Acazien und Rappernfträucher find blatt = und blüthenlos; die Adanso. nien oder Baobabs mit ihren coloffalen Stämmen und ihrem machtigen Aftwert, aus dem an langen, rattenschwangabnlichen Stielen die beutels artigen Früchte berabhangen, verrathen feine Beiden des Lebens. Dit ber Regenzeit verandert fich die Scene faft plöglich. Die Seen und Sumpfe bededen fich mit weißen Lotosblumen und mit den grunen Infeln der Pistia; der Rafen der Biefen durchwebt fich mit violetten Lilien und Tradescantien; die Acazien entfalten ihre garten Blattfiedern und duftenden Bluthen; wilde Raffeestraucher und Gonda = oder Annona. Bebuiche fleiden fich in frifches Grun.

Die Pflanzenwelt des Sudan ist nicht grade reich an Arten im Bergleich zu andern tropischen Ländern, aber sie hat manche eigenthümsliche und schöne Gestalten. Unter ihren Palmen ist die Dumpalme (Hyphaena thebaica) mit ihrem verästelten Stamme vielleicht die verbreitetste; aber die schönste und zugleich nutbarste ist die Delebpalme (Borassus Aethiopum). Sie ist charakteristisch für den ganzen süblichen Sudan, vom Musgolande bis nach Kordosan, wie am obern Riger, und bildet namentlich am Saume von Seen und Sümpsen ganze Waldungen. Ihr schlanker, glatter Stamm hat etwas über der Ritte

regelmäßig eine Anschwellung und erhebt sich bis zu einer Sobe von 60-80 Fuß. Ihre sächerartigen Blätter sind von gewaltiger Größe und vom herrlichten Grün. Ihre 8-9 Joll langen und oft 4-5 Pfund schweren Früchte enthalten einen etwas bitterlich, aber sonst höchst angenehm schwedenden Saft, der an die Ananas erinnert. Aber das eigentliche Nahrungsmittel gewährt die Frucht den Eingebornen erst, nachdem ihre Kerne zerschlagen und ihre Samen in die Erde gelegt sind, durch die mehlreichen, weißen Wurzeln, welche die jungen Sämlinge treiben. Bielleicht ist das unter dem Namen Fidogma bestannte Mehl dieses Ursprunas.

Reben den Balmen spielen im Sudan namentlich als Baldbäume eine bedeutende Rolle die Feigen, unter denen auch die Spromore als einer der schönsten Schattenbäume prangt. Die Feigen erreichen in den seuchten Wäldern oft eine Höhe von mehr als 80 Fuß, und ihre ungeheuren Stämme besigen nicht selten eine Dicke von 8 Fuß, ihre dunkeln, dichten Kronen Durchmesser von 100 Fuß. Oft wurzeln sie selbst auf andern Bäumen, auf welche Bögel und Affen ihre Samen trugen, und senken dann von den luftigen Sigen aus ihre sadensörmigen, weißen Lustwurzeln zum Boden herab. Die Lustwurzeln, die oft in der Lust mit einander verwachsen und um jeden Baum einen kleinen, jungen Bald bilden, geben den Feigenwäldern ein eigenthümlich phantastisches Ansehen.

Der Riesenbaum Afrika's ist der Affenbrodbaum (Adansonia digitata), der Baobab der Bestäuste, die Kuka des Sudan, einen gewalstigen, mit weißen Walvenblüthen geschmückten Dom in der Wildniß bildend. Ihm verwandt sind die Bombax= oder Bollbäume (Eriodendron), deren einer, die schlanke Rimi, einst den Regern des Sudan als heiliger Baum galt. Auch die Sterculien im Westen, welche die durch den ganzen Sudan beliebten und einen wichtigen Handelsartikel bildenden Gurunüsse liefern, gehören zu diesem Ralvengeschlecht.

Einen herrlichen Kontrast zu den schweren, massigen Formen der Kuka und der Feigen gewährt das zartgestederte, frischgrüne Laub der Tamarinde, des schönsten Waldbaumes des Sudan und des Lieblings seiner Bewohner. Seine goldgelben Schoten enthalten ein saftiges, angenehm kühlendes Mark, das mit Wasser in der heißen Jahreszeit ein erfrischendes und zugleich sieberheilendes Getränk liefert. In ihrer weit ausgebreiteten Krone nisten zahllose Bögel, die den Boden ringsum dungen und mit mancherlet Samen besäen. Fast immer bildet sich darum

um die Tamarinde ein Gebusch schöner Fruchtsträucher, während sie selbst die Gesellschaft anderer Bäume liebt und bald ihre Zweige in die einer riefigen Auka einsticht, bald den reizenden Unterbau einer hochstrebenden Delebpasme bildet.

Auch an Seltenheiten fehlt es der Pflanzenwelt des Sudan nicht. Gewaltige Euphorbien oder Bolfsmilchbäume erheben fich mit ihren ftarren, blattlosen Zweigen 30 — 40 Fuß hoch; und der Butterbaum (Bassia Parkii) aus der Familie der Sapotaceen liesert in den Kernen seiner Früchte eine der thierischen Butter an Bohlgeschmack völlig gleiche Pflanzenbutter. Den Hauptbestandtheil der Bälder und namentlich des Unterholzes bilden aber überaus zahlreiche Arten von dornigen Acazien und Nimosen.



Parprus : Gebufde.

An den Ufern der Seen und Sumpse wiegt der Paphrus seine zarten Kronen. Wilde Reisselder bedecken weithin die seuchten Ebenen. Berschiedene Sorghum = und Holcus = Arten (Holcus cernuus, die bestannte Regerhirse), Buffbohnen, Erdnüsse (Arachis hypogaea), Meslonen und Riesenkürbisse, Zwiedeln und Tomaten, Baumwolle, Indigo und selbst Tabat werden auf den Aeckern und in den Gärten gepslegt. Indigo, Ricinus, Sesam überziehen ungeheure Flächen. Das indische

Budergras (Sorghum saccharatum) erreicht hier oft eine Bobe von 14 Fuß, und gewiß murbe auch das Zuderrohr in diesen Ebenen vortrefflich gedeihen, wenn friedlichere Zustände es gestatteten. Der Bersuch eines ehemaligen brasilianischen Sclaven in der Rabe von Soloto ift bereits mit den gludlichsten Erfolgen gefrönt worden.

Bie die Bflanzenwelt, zeichnet fich auch die Thierwelt des Sudan weniger burch Artenreichthum, als durch foloffale und charafteriftifche Bestalten aus. hier ift die Beimath der Rhinoceros und Elephanten, bie oft in Beerden von mehr als 100 Stud die feuchten Balbungen und die Schilfdidichte der See- und Flugufer bewohnen. ben ift oft von ihren Außtapfen fo gertreten und durchlöchert, daß Rameele und Bferde darüber fturgen, und der Reifende taum ein ebenes Blatchen findet, auf dem er feine Matte jum Schlafen ausbreiten tann. Bur die Reisfelder find die Elephanten die gefährlichsten Feinde. Selbft in bem Musgolande, das im eigentlichften Sinne ein ungeheures Reisfeld ift, bleibt oft taum foviel übrig, daß die Bauptlinge mit dem Beident einer Band voll Reis ihre Gunft beweisen tonnen. Den einzigen Soun gegen diefe plumpen Rauber gemabren die bichten, oft 20-25 Ruf hoben Beden ftachliger Cuphorbien, mit denen die Reger biemeilen ihre Relber umbegen. Rhinoceros fehlen zwischen bem Schari und Riger und treten erft wieder am rechten Ufer des lettern Fluffes auf. Aber Krotodile und Schildfroten bevoltern gluffe, Geen und Bafferlöcher, und felbft ein eigenthumliches, malfischabnliches Saugethier, das Miub, bas dem Manati des Senegal nabe verwandt ift und eine Lange pon 10 Auf erreicht, lebt in dem Niger und Benue. Bafliche Bar= zenschweine mit ftartem Bart und langer Mahne an Sale und Ruden burchftreichen die Balber und Schilfufer ber Seen. In den dornigen Didicten der Balber und ben Schluchten der Gebirge hausen rothliche, fast mahnenlose Löwen, Leoparden, Spanen und andere wilde Ragenarten. Bilde Buffel und leichtfüßige Antilopen durchschweifen die Chenen. Die Giraffe tommt nur vereinzelt vor; ihre eigentliche Dei= math ift das offne, fparlich bewohnte Grenggebiet zwischen der Bufte und dem fruchtbaren Lande. An giftigen Schlangen fehlt es bier nirgends, und Rroten von 5 Boll Lange ftreden ihre haglichen Ropfe aus bem Schlamme hervor. Die Insectenwelt ift nur zu reich vertreten und nicht bloß durch bunte Schmetterlinge und Honigbienen, fondern auch burch gefräßige Termiten, die ihre boben, gothischen Bauwerte langs der Flugufer aufführen und mit ihren unterirdischen Gangen alles nur Geniegbare ju erreichen wiffen; durch Bolten von Ruden und

Stechsliegen, die jeder Lache entsteigen, und von denen die eine Art durch ihren plattgedrückten Bau befähigt ift, in die Kleider des Mensichen zu schlüpfen, um ihn zu quälen; durch giftige Spinnen, deren Leib die Größe von 2 Zoll erreicht. Entsetzliche Schaaren großer Würsmer verheeren die Ernten, und Blutegel beleben das seuchte Gras, die sich unvermerkt an den Füßen der Thiere setzsagen und sie mit Blut überströmen.



Das ift nur ein flüchtiger Blid in die Lebenswelt des Sudan, bie noch bei weitem nicht erschloffen ift, und die manche ihrer Schreden verlieren wird unter dem Segensschritt der eindringenden Rultur. Das

ift das Land überhaupt mit seinem vielverheißenden Boden, der bisher nur der Schauplat einer wilden Geschichte war, der bisher nur die roben Anfänge einer Kultur sah und der Reime noch harrt, die ihn in ein wirkliches Baradies der Erde verwandeln sollen.

Drittes Rapitel. Geschichte der Sudanftaaten.

Der Sudan gehört zu den intereffantesten und zutunftreichsten Theislen des afrikanischen Continents, und es lohnt sich wohl, einen Blid auf seine Geschichte, seine Kultur: und politischen Berhältnisse zu wersen. Dank der bewunderungswürdigen Energie und Selbstverkeugnung der letzten Reisenden — und es waren ja deutsche Reisende — sind uns Ausschlüsse über diese Länder geworden, wie wir sie kaum erwarten konnten. Unter beständigen Gesahren und Beschwerden, oft krank oder gessangen oder verfolgt, trop der Schwierigkeit des häusigen Sprach: oder Dialectwechsels, sind sie nicht ermüdet, Erkundigungen selbst über nicht von ihnen betretene Länder und nicht blos über ihre Gegenwart, sone dern auch über ihre Entwicklung in der Bergangenheit einzuziehen, mit einer Sorgsalt und Vorsicht, wie sie nur dem deutschen Forscher eigen ist.

Der Suban, sage ich, besitzt eine Geschichte, und das will viel sagen bei einer Bewohnerschaft, der man noch vor nicht langer Zeit kaum eine höhere geistige Besähigung, am wenigsten eine politische, zusgestehen wollte, deren Angehörige man noch heute in den Sclavenstaaten Amerika's nicht als Seinesgleichen, sondern sast nur wie menschenähnliche Thiere behandelt. Rag auch nicht Alles erfreulich sein, was wir in der Geschichte und dem Staatsleben dieser Sudaniten ersblicken, das läßt sich doch nicht leugnen, daß, wo solche tausendjährige Reiche entstehen und vergehen, wo solch' ein lebendiges Ringen und Kämpsen der Bölker und Stämme, der politischen Bersassungen und des Glaubens herrscht, wir es mit Renschen zu thun haben, gleich uns, freilich auf andern Kulturstusen stehend und unter andern Lebensbedinzungen, von tropischer Sonne geboren, aber doch von gleichen Leiden.

schaften und Trieben bewegt. Die Geschichte des Sudan ist freilich eine viel bewegte, eine stürmische; aber sie kann es nicht anders sein, wenn wir zwei wichtige Factoren ins Auge saffen, — das bunte Bolkergemisch und den Sclavenhandel.

Auf keinem andern Continent der Erde finden wir so viele, fo bunte, so contraftirende Bolfsftamme, ja Menschenracen vereinigt und durch einander geworfen, wie in Afrika. Auch Europa bat feine Bolkerwanderung gehabt, und mancher Lefer erinnert fich vielleicht noch mit einem kleinen Schauder der chaotischen Berwirrung, welche sich seines jugend= lichen Beiftes bemächtigte, als fein Befchichtsftudium ihn ju biefer berhängnigvollen Epoche führte. Aber diefes Chaos ift nichts im Bergleich zu dem Chaos der afrikanischen Bolkerwanderung, die vielleicht por Jahrtausenden begonnen, beute noch nicht ihr Ende gefunden bat. Eine Berschmelzung, wie fie in Europa stattgefunden hat, ift bier noch lange nicht vorauszusehen; bagu find die Rontrafte zu groß. Schon an ber Rordfufte finden wir Mauren, Araber, Berbern, Turten neben einander, Glieder ber weißen Race, aber feineswegs nabe unter einander verwandt. In der Sahara find Berbern, Tuareg, wie fie die Araber, Imoschar, wie fie fich felbft nennen, im Beften, Reger, die Tebus, im Often die herrschenden Bewohner. Die Tuareg, welche durch die Araber aus ihren ursprünglichen Bobnfigen am Rordrande der Sabara verdrängt wurden, gehören trop ihrer bunkelbraunen Befichter un= zweifelhaft der weißen Race an, find femitischen Ursprungs. tig gebauter, bober und schlanker Rörper und ihre scharfgeschnittenen, intelligenten Gefichteguge machen fie ju einem der ichonften Bolfeftamme Nordafrifa's. Die Tebus find achte Reger von glanzend ichmarger hautfarbe, jum Theil zierlich gebaut, mit wohlgerundeten Gliedern und ziemlich langem, wenig gefrauseltem Baar. Sie find die wichtigen Salge fabritanten für die Bufte und ben größten Theil des Sudan. mentlich find es die Salgfeen und Sumpfe in der Rabe von Bilma, die ein vortreffliches Salz gemähren, bas in Ruchen geformt durch die Tuareg von Air in den Sudan ausgeführt wird und dort zum Theil die Stelle bes Geldes vertritt. Mit diesen Bolkern, Tuareg und Tebus, mischen fich in der Bufte Araber und felbft Mauren, und daraus geben mancherlet intereffante Mifchvoller hervor. Schon die Bewohner Rezzans find faft ausschlieglich folche Dischvöller und noch entschiedener die Bewohner der Landschaft Air, die Kelowi, die aus einer Mischung von Tuarege und Regern bervorgegangen. 3m Sudan theilen fich die Reger felbft wieber in jo gablreiche und nach Sprache, Rorperbeschaffenheit, Sitte fo

perschiedene Stämme, daß man taum noch weiß, wo man die Grenze gieben foll. Da gibt es rabenschwarze, braune, graue, gelbliche ober rhabarberfarbne Reger, breite, ftarkfnochige und ichlante, Reger mit Bollhaar und folche mit fast schlichtem oder boch taum gefräuseltem Daar, Reger mit hoher Stirn und ichoner, fast gebogener Rafe und folche mit fcmaler, gurudtretender Stirn und aufgeworfner Rafe. biese verschiedenen Stämme leben nicht einmal immer weit von einander getrennt, sondern dicht bei einander oder mit einander gemischt. nördlichen Sudan, a. B. im Nordoften des Tfadfee, findet man oft in jedem Um die Bermirrung und den Racenstreit gu Orte ein anderes Bolf. vollenden, bat fich ein Bolt gang eigenthumlicher Bertunft über ben gangen Sudan vom Ril bis jum Riger ausgebreitet. Das ift bas Bolt ber Fulbe oder Fellata, Fellani, Fullah, Bullo, wie fie von ben verfcbiedenen Stämmen genannt werben, jum Theil die Berricber in den-Reichen des Sudan, wie in Darfur, in Sofoto, Gando und Maffina. Es ift ein intelligenter, iconer Menichenschlag, fchlant, faft zierlich gebaut, mit schwarzem, wenig frausem haar, taum ftumpfer Rase und bunkelgefärbten Lippen, und namentlich von einer eigenthumlich rotben ober bellbraunen Bautfarbuna. Unzweifelhaft feben wir in ihnen die Abkömmlinge jener athiopischen Race, die einst den ganzen Rorden Afritas bevölferte, ber Urvater afritanischer Rultur, der alten Megypter.

Rug ichon ein folches Bolter = und Racengewirr uns auf den Unblid eines wildwogenden Rampfes in der Geschichte der Sudanstaaten porbereiten, fo tommt noch ein neues Element der Unruhe dazu in der beständigen Aufregung der Leidenschaften dieser beigblutigen Bolfer durch den Sclavenhandel. Das ift die Rrantheit, die nun ichon feit Jahrtaufenden ben Sudan gerruttet, feine Lander entvolfert, jede Dronung und Gefetlichkeit hindert, jeden Aufschwung niederhalt. langft, ebe die driftlichen Konige Spaniens und Portugals ibn beiligten, und er bat gang besonders an dem Islam feine Stute gefunden. Reine andere Religion ift fo fanatisch, so unduldsam, als der Dubammebanismus, ber den Ungläubigen zu haffen verpflichtet und es für ein Gotteswert erflärt, wenn man ben Beiben jum Sclaven macht. ben Islam erft find die Sclavenjagden planmäßig geworden. In den Sclaven fieht ber Sudanbewohner fast fein einziges Eigenthum, Die am leichteften zu erwerbende Baare, das bequemfte Tauschmittel. Tributgablungen werden fast nur in Form von Sclaven geleiftet. Benn ber Gultan - fo wenigstens ift es in Sinder der Fall - einige Gurunuffe municht (Fruchte, die aus den Bergen Guineas tommen und ibres

gewürzigen Geschmacks wegen sehr beliebt find), und es fehlt ibm an Belb, folde zu taufen, fo ichidt er feine Offiziere nach einem benachbarten Dorfe, und diese rauben dort bei hellem Tage zwei oder drei Familien und bringen fie dem Sultan, der fie fofort in Gurunuffe umsett. Stiehlt ein Anabe einige Radeln, so wird er auf dem Martte perfauft, und wenn es dem Sultan an Geld fehlt, nicht nur er, fonbern auch fein Bater, feine Mutter, feine Bruder und Schweftern, ja wenn der Geldmangel fehr groß ift, auch fein Ontel und die entfernteften Anverwandten. In der Regel sucht man erschöpften Staatstaffen burch eine Razzia, eine Sclavenjagd im Großen, aufzuhelfen. ganze Armeen von Taufenden von Soldaten verwandt, und ein Stattbalter trägt eben fein Bedenken, den Raubzug gegen feines eignen Dberberrn Unterthanen zu richten; nur barf er es nicht unterlaffen, diesem einen Theil seiner Beute, etwa ein Funftel, zuzusenden und, wenn er rudfichtsvoll ift, einen Reft der Bewohner jur Biederbevölkerung übrig au laffen. Der Gultan ift es indeg nicht allein, der fich in folder Beife Gelb verschafft. In manchen Gegenden nimmt fich jeder Freie, ja jeber Sclave das Recht, Beute zu machen. Die eignen Diener Richard fon's brachten ibm eines Tages folde aufgegriffene Menfchenmaare ins Baus. Die Sclaven machen mit dem Bieh jusammen den gangen Reichthum der Sudanbevolkerung aus, namentlich da, wo die ergiebigen Jagdgebiete der Beiden angrengen. In feinem Lande ber Belt ift darum die Sclaverei zu einer folden Ausdehnung gelangt, wie in dem Lande Adamaua, beffen Berricher in immerwährende Kriege mit den Beiden der Gebirge verwickelt find. Mancher Brivatmann befist bier mehr als 1000 Sclaven, der armfte ficher 2 - 4; und ber Statthalter diefes Landes foll jährlich einen Tribut von nabe an 5000 diefer Ungludlichen erheben. Und doch hat diefe Baare hier nicht einmal einen recht ficheren Berth, weil man fie nicht ausführen und auf ben Subanmärkten feilbieten fann; benn die Bergbewohner fterben, wenn fie in die beifen Ebenen tommen.

Belch eine Zerrüttung aller sittlichen Berhältnisse, welche Lockerung aller gesellschaftlichen Bande muß die Folge dieses Unwesens sein! Man hat bisweilen behauptet, daß die Reger zarterer Empsindungen unstähig, daß von einer Anhänglichseit, von einer Liebe der Familienglieder unter einander nicht die Rede sein könne. Das ift nicht wahr. Richard son selbst erzählt ein Beispiel, das für die Sittlichkeit dieser vermeintlich zur Sclaverei bestimmten Menschen bürgt. Bei seinem Ausenthalt zu Sinder kam ein Reger aus der Rähe, dem bei der letz-

ten Razzia seine Frau weggenommen und an einen Mauren als Zahlung gegeben war und nun soeben zum Berkauf an die Küste geschickt werben soute. Der Mann bat siehentlich um Rückgabe seines Beibes und bot zum Austausch zwei junge Mädchen, die er freilich auch erst eben vom Lande "geholt" hatte.

Im Allgemeinen ift die Behandlung der Sclaven von Seiten der Reger, wie der Tuaregs und Fellatas eine sehr milde und menschliche, so daß sie ihre Knechtschaft kaum fühlen. Ausnahmen gibt es natürlich, wie die Grausamkeit lehrt, mit der man im Lande Asben die Sclaven an den Pflug schirrt und sie mit der Beitsche antreibt. Aber in den ganzen Fellatastaaten besteht sogar für die Sclaven ein ähnliches Berhältniß wie für die Leibeignen Außlands. Man läßt sie auf eigne Rechnung arbeiten, und der Sclave hat nur an den Herrn monatlich eine gewisse Anzahl von Kauris, 50, 100, auch wohl 600 (b. h. 1-10 Sgr.) zu zahlen. Im Uebrigen ist er frei. Die meisten Fellatadörser sind von solchen tributpslichtigen Arbeitern bewohnt.

Die Schwarzen find leider felbft viel zu eifrige Seelenvertäufer, als daß ein Ende der Sclaverei zu erwarten ware, wenn auch nicht mehr Beife an diese und jene Rufte jum Ankauf kamen. In milberer Form pielleicht wurde die Sclaverei doch fortdauern. Ein wirkliches Ende ift nur abzuseben von einer Eroberung des Landes durch europäische Civilifation. Um fo mehr ift es zu bedauern, daß fich die Civilisation die Daupteingangspforte zum Sudan, die Mündung des Riger, durch eigne Schuld für lange Zeit verschloffen hat, daß die Eröffnung dieses wichtigen Stromes von den Englandern, deren Berdienft fie ift, nicht gu eignem, ehrenvollen Sandel benutt wird, fondern den fudameritanischen Sclavenhandlern gur Beute geworden ift, die noch beute dort ihr ehrlofes, aber geminnreiches Gewerbe ungeftort und in großer Ausdebnung treiben. Es ift unbegreiflich, daß die englische Regierung, boch fo ebel vorangegangen ift in der Unterdruckung des Menfchenhanbels und noch heute fo viele Roften darauf verwendet, es julaffen kann, bag ber Riger, deffen Bedeutung für den Binnenhandel Afrita's feftauftellen das Leben fo manches unternehmenden trefflichen Mannes geopfert merden mußte, jest bem Menschenhandel im Großen dient. Allerbings werden amerikanische Baaren in großer Menge auf den Markt von Ruffi gebracht, um jum Rachtheil und Aerger der arabifchen Raufleute den gangen mittleren Sudan damit zu überschwemmen; aber biefer Bertauf ift nicht ber eigentliche Zweck ber Amerikaner. Was die Schiffe

ber Ameritaner den Riger binaufführt, ift bie Abficht, Sclaven für ibre Baaren einzuhandeln; denn außer etwas Ratron bringen fie für ibre Dollars und ihre Baaren nichts gurud als - Sclaven. murbe der englische Sandelsgeift dem Riger größere Ausmerksamkeit ichenten, wenn die Ausfuhr von Landesprodutten, zu deren Erzeugung Binnen = Afrita von Natur nicht weniger geeignet ift, als beibe Indien mit ihren Inseln, größere Fortschritte gemacht hatte und fich ergiebiger für den Sandelsgewinn zeigte. Benn aber englische Raufleute die Binnenmärkte Afrita's, wenn fie nur Ryffi am untern Riger besuchten und dort den Produtten von Rano, Ratfena, Bornu nachfragten, fo wurde der einheimische Sandelsgeift ohne Zweifel die Production ju größerer Regfamteit anspornen, und ein legitimer Großhandel und in feinem Gefolge europäische Kultur und mahre, auf Humanität gegrundete Civilisation auf jenen berrlichen Gebieten erbluben. fionare des Sandels muffen neben denen des Christenthums in den Sudan eindringen, wenn die Afritaner im hinblid auf den ameritanischen Unfug in Ruffi nicht langer bas Recht behalten follen, mit Berachtung auf unfre europäische Civilisation binguseben.

Die Geschichte bes Suban, beren fturmische Anlagen wir in bem bunten Boltergemisch, in dem Rampf zwischen Beidenthum und Jelam, in ber jugleich aufregenden und entnervenden und mit der Sittlichfeit alle Grundlagen ftaatlicher Ordnung untergrabenden Sclaverei fennen lernten, beginnt für unfre Renntnig bereits mit den erften Jahrhunberten ber driftlichen Beitrechnung. Bwischen Senegal und Riger beftand bereits feit bem 3. Jahrhundert ein Ronigreich Ghanata. Anfange des 7. Jahrh. aber legte am obern Riger in der Rabe des beutigen Timbuttu ein eingewanderter Berber Ramens Sfa den Grund zu dem nachmals fo mächtigen Sonrhap=Reich, deffen Könige im Anfange des 11. Jahrh. den Islam annahmen und das durch feinen Sanbel mit Salz und Gold bedeutende Garho zur Refidenz mabiten. dem 13. Jahrh. erstand diesem Reiche ein gefährlicher Rebenbuhler in bem Reiche Melle am obern Riger, beffen friegerifcher König Manffa-Muffa im 3. 1326 das gange Sonrhay : Reich eroberte. dauerte der Buftand der Abhangigkeit für bas Sonrhan : Reich nicht lange. Einer der gefangenen Bringen entfloh und nahm den Thron feiner Bater wieder ein, und 130 Jahre fpater feben wir burch einen Sonrhay-König, den fraftigen, aber graufamen Sonni-Ali, das gange Reich Melle über den Saufen geworfen. Dit dem Sohne diefes Konigs erlosch im 3. 1492 die Dynastie der Sfa und Sonni durch die Emperung eines Offiziers Duhammed, der unter dem Ramen Ustig den Thron bestieg. Er ift eine der glanzendsten Erscheinungen in der gangen afritanischen Geschichte, der größte Regent, welcher vielleicht je über Regerlander herrschte, und als geborner Reger ein Beweis des boben Grades von Entwidelung, deren die fcmarge Race fabig ift. um jene Beit, als die Portugiesen, von belbenmuthigem Unternehmungsgeift getrieben, die Entdedung und wenigstens theilweise Befisnahme ber gangen Bestäufte Afrita's vollendet, das fübliche Rap umfegelt batten und endlich unter ihren Almeida und Albuquerque ihr indifches Reich grundeten; es war um biefelbe Beit, wo diefer Regerkonig im Innern des Festlandes nicht allein seine Eroberungen weit und breit ausdebnte, fondern auch die unterworfenen Stämme mit feltner Gerechtigfeit und Milbe regierte, fich felbft die Achtung der gelehrteften und ftrengften Dufelmanner erwarb, feinem Lande Boblhabenheit und Bebaglichkeit verschaffte. Leider aber nahte unter feinen Rachfolgern dem durch Burgerfriege gerrutteten Reiche der Berfall febr ichnell. batte in Sonrhap den Grundsat nicht angenommen, die jungern Bruder des neuen Ronigs ju todten ober durch Blendung, wie es noch jest in Badai geschieht, unschädlich zu machen. Das war ein Fortfcbritt in der Civilisation, aber freilich in einem so reich mit Bringen gesegneten Lande eine schwere Gefahr fur die Dauer des Reichs. reits in fich zerfallen, vermochte es dem Angriffe eines neuen furchtbaren Feindes, des Raifers Mulai - Ahmed von Marocco, nicht zu wiberfteben. Die Schlacht bei Garbo, entschieden durch das Uebergewicht ber maroccanischen Feuergewehre, vernichtete im 3. 1591 das Sonrbay-Reich für immer. Aber auch die maroccanische Berrichaft mabrte nicht Tuarege festen fich um 1640 am mittlern Riger fest, und diefen folgten im Anfange des jegigen Jahrhunderts die Fulbe.

Timbuktu, von Tuaregs im J. 1100 gegründet, das so lange Beit als der Mittelpunkt und die Hauptstadt des großen Regerreichs gegolten hat und mit wahrhaft fabelhaftem Glanze überschüttet worden ift, hat zu keiner Beit mehr als eine untergeordnete Rolle gespielt. Allerdings war es lange der Sis muhammedanischer Gelehrsamkeit und verdient auch um seiner schönen und massiven Gebäude willen in der That den Ramen einer Stadt, "Medinah". Auch machte es seine Lage am Rande der Büste und am Thor der Straße von Marocco zu einem wichtigen Mittelpunkt des Handels. Jest ist es durch die Kämpse der Tuareg und Fulbe völlig herabgekommen und wird sich nicht eher wieder erheben, als bis eine kräftige Macht am obern Riger seine vortreffliche

Lage für den Sandel auszubeuten vermag. Es ift gegenwärtig völlig herrenlos, ein Spielball für Araber und Tuaregs, Mauren und Fulbe.

Die Kulbe ober Kellata find gegenwärtig das bedeutenofte Bolt Afrita's. Der Ursprung bieses mertwürdigen Stammes, vielleicht der Pyrrhi Aethiopes des Ptolemaus, ift mabricheinlich in der Richtung nach Often ju fuchen, aber in einer für uns in undurchdringliches Ihr Eroberungszug bewegte fich von Beften Duntel gehüllten Beit. In allmäligem Strome hat er fich von den Ufern bes Senegal ber über das gange Innere von Afrita verbreitet. Buerft ftill und bescheiben, friedlich in ben Bohnungen und Triften mit ihren Rindern lebend, - denn die Fulbe maren es, die das Rind in diefe Begenden erft einführten -- bann immer ftarter und ftarter anschwels lend, im 16. Jahrh. bereits einen beträchtlichen Theil der Bevölkerung felbit Bornu's bildend, mifchten fie fich allmälig in die politifchen Berbaltniffe ein, bis fie endlich im Anfange diefes Jahrhunderts, vom religiofen Impuls des Islam ergriffen, fiegreich neue Reiche auf den Trummern ber alten grundeten. Es war im 3. 1802, ale Baua, ber beidnische Fürst von Gober, eine Angahl von Fulbe-Bauptlingen vor fich . lud und fie wegen übermuthiger Anspruche, die fie gemacht hatten, mit Strenge gurecht wies. Unter biefen Bauptlingen befand fich ein gewiffer Dthman, der in dem Dorfe Daghel bei Burno mit dem einflugreichen Amte eines 3mam lebte. Entruftet über die Behandlung, die er, der große Gläubige, von jenem Beiden erfahren hatte, versammelte er feine Landsleute um fich, und, von diefen ju ihrem Scheich ermablt, erhob er die Kahne religiöser und politischer Genoffenschaft (Djemmag).

So wenig Erfolg das Unternehmen auch Anfangs zu versprechen schien, der Fanatismus und die Rampfluft seiner Anhänger, die er fortmabrend durch feine religiöfen Befange neu zu begeiftern mußte, verlieben ibm unwiderstehliche Rraft. So gelang es ibm, ein Reich gu grunden, das fich von den Grengen Bagbirmi's und Bornu's bis nach Timbuttu und jum Bufen von Benin erftredte. Um langsten widerftand Ratfena, deffen Pauptftadt, die in der Beit ihrer Bluthe im 17. und 18. Jahrhundert vielleicht 100,000 Einwohner umfaßt hat, fich 7 Jahre lang vertheidigte und erft bem hunger erlag. dem Tode des letten Ronigs in der Schlacht bei Dankama endete der Noch beute zeigt das Land die furchtbaren Spuren dieses perwuftenden Rrieges. Barth hat unter den Ruinen von Dankama geweilt. Einsam ragt aus ber Statte ein riefiger Baobab mit maffenhaftem, blattlosem Aftwert empor, mabrend fachliges Unterholz ben früher von gludlichem Leben erfüllten Raum überwuchert. Die Relancholie, welche auf biefer Grabftatte einer por noch nicht langer Reit blübenden Stadt zu weilen fchien, theilte fich feiner ganzen Raravane Barth felbft gefteht, daß es ein Augenblid lebhafter Aufregung gewesen sei, und dag die Scene, die er hier erlebte, und die dem muften Leben diefer vermahrloften Gegenden einen poetischen Reiz verlieb, einen tiefen Eindruck auf fein Gemuth gemacht habe. Bie aus Furcht por ben bofen Beiftern diefer verlaffenen Stätte, brach, mabrend man fich auf engen Bfaden durch das dornige Unterholz hindurchwand, die gange Schaar, aus mehreren hundert abergläubischer Doslemin beftebend, in wildes Gefchrei aus und in Flüche und Bermunichungen gegen die Fellata, die Urheber folcher Grauel, die Berftorer fo vielen nationalen Glude. Alle Trommeln wirbelten und hallten weit durch den Jeder drängte angftlich vorwarts, ale bulbe es ibn verödeten Raum. nicht auf der Dentstätte folder Frevelthaten.

Bei seinem Tode theilte Othman sein Reich unter seine beiden Söhne. Den öftlichen Theil, das Reich Soloto, erhielt der durch Clapperton bekannt gewordene Muhammed Bello, unter den afrikas nischen Herrschern gleich ausgezeichnet durch Liebe zur Gelehrsamkeit, wie durch kriegerische Tüchtigkeit. Sein mönchischer Bruder All' Ahi erhielt das westliche Reich längs des Niger mit der Hauptstadt Gando. Beide Reiche sind gegenwärtig theils in Folge innerer Unruhe, theils durch die Schwäche der Regenten in einer trostlosen Lage. Manche Brovinzen, wie Adamaua, sind kaum noch in einer Abhängigkeit.

Reben diesen beiden Fellata = Reichen hat sich noch ein brittes weister im Westen am obern Riger gebildet, das Reich Massina. Bis zum Jahre 1818 bestand hier noch ein Ueberrest des einst so mächtigen Königreichs Melle. Da drang eine kleine, aber begeisterte Fellatasschaar unter ihrem Führer Hamed Lebbo auch hier ein, und nach dreistährigem Kampse erlag ihr der letzte Herrscher des Landes, Galaidio. Siegestrunken und von puritanischem Eiser erfüllt, ließ nun Lebbo seinen Landsleuten und Herrschern in Gando und Sokoto die Botschaft zugehen, wenn sie sich nicht bequemen wollten, die Zahl ihrer Weiber auf zwei zu beschränken und ihrer weiten, weibischen Kleidung zu entssagen, so würden sie, die Fulbe von Massina, ihnen einen seindlichen Besuch machen. Zur Aussührung dieser Drohung kam es zwar nicht; aber eine gänzliche Entsremdung dieser verwandten Reiche ist die auf den heutigen Tag geblieben.

Wir wenden uns jest nach Often zu den Ländern am Tfad. Auch hier bestand schon seit dem 9. Jahrhundert ein machtiges Reich, das Reich Ranem, durch einen Berber Sfaef gegrundet, deffen Rachfolger im 11. Jahrhundert den Islam annahmen. Seine größte Bluthe erreichte es unter Dibbalami = Dunama = Sfelmani in der erften Balfte des 13. Jahrh., der feine Dacht vom Nil bis zum Niger, über gang Feggan und weit im Guben bes Tsabsees ausbehnte. Aber schnell gerieth es wieder in Berfall, und erft dem fraftigen Ronig Ali Dunamami 1472 gelang es, die Dynastie dem Untergange zu entreißen und bas beutige Reich Bornu fest zu begründen. Dem wild beranbraufenden Sturme der Fellata's freilich tonnte es, geschwächt durch eine Reibe friedliebender und verschwenderischer Ronige, nicht widersteben. Die Sauptstadt Birni fiel, der Konig flob und mit ibm feine Großen, rathlos und an der Rettung des Landes verzweifelnd. Da erhob fich ber Kati Muhammed = el = Amin = el = Ranemi, ein frommer, aber auch energischer und fluger Araber aus Rezzan. Er sammelte eine kleine Schaar treuer Kanembu und schlug die ganze Beeresmacht der Fulbe bei Rgornu am Tfabsee. Das Reich war gerettet, aber die Dynastie der Sfaefua ging doch ju Grunde. Muhammed el = Ranemi ließ zwar noch bem König den Schein der königlichen Burde; fein Sohn Dmar aber ließ ihn morden und tödtete den Sohn deffelben auf dem Schlachtfelde. Omar regiert noch beute in dem von ihm neu erbauten Rufaua. felbft mußte mahrend Bogel's Anwesenheit im 3. 1853 eine Zeit lang feinem Bruder Abd = er = Rahman weichen, bis es ihm gelang, die Ungufriedenen um fich ju fammeln und feinem Bruder eine Schlacht ju bieten, deren Ende die Gefangennahme und Ermordung Abd-er=Rahmans war. Auch das Reich Bornu ift im Innern tief zerrüttet. Raubgierige Dorden der Tuareg verwüften ohne Unterlag die nördlichen Provingen, und mitten im Lande, taum 2 Tagereifen von der Sauptstadt, gibt es Städte, die den Tuaregs eine Art von Tribut gablen, um ihre armfelige Existent in leiblicher Rube zu friften. Gang Ranem ift ber Bobnfit weniger ungludlicher Gemeinden und das Jagdgebiet abenteuerlicher Raubzuge aus allen Gegenden geworden.

Der öftliche Theil bes Suban zwischen bem Tabfee und Korbofan war seit den erften Jahrhunderten unfrer Zeitrechnung in den Sanden der Tündjur, eines heidnischen Bolles, wahrscheinlich ararischen Ursprungs, das von Dongola her gekommen sein soll. Erft kurz vor der allgemeinen Ginführung des Islam gingen aus dem Sturze dieses Tündziurreichs die drei Reiche Darfur, Badai und Baghirmi hervor. Dars

fur, bas öftlichfte biefer Reiche, zeigt noch jest unverkennbare Spuren bes fruberen arabifchen Ginfluffes. Die Urbewohner bes Landes aber find Reger, und der herrschende Rame der Fori gehört jener eigenthum= lichen athiopischen Race an, aus welcher die Rellata im Beften bervor-Seine hochfte Bluthe fcheint bas Land unter der Regierung bes Sultans Abd er : Rahman am Ende des vorigen Jahrhunderts erreicht zu baben. Unter seinem Nachfolger aber wurde ihm Kordofan burch ben berüchtigten Mohammed = Bei El = Defterdar, den Schwiegerfobn Debemet Ali's, Pajcha's von Aegypten, entriffen. Der Schreden jener von entfetlichen Gräueln begleiteten Eroberung, Die Wefahr, melche bem Reiche Darfur felbit drobte, erfüllen bas Land noch jest in ber Erinnerung mit Dag und Migtrauen gegen Aegypten. Diefe Abfverrung gegen Diten, in Berbindung mit dem feinesmege liebenswurbigen Charafter der Fori, ihrer Sabgier, Rachsucht und Falfchheit, machen Darfur zu einem der gefährlichften Länder bes Gudan für den europäischen Reifenden. Es ift in der That auch bisber nur zweimal von Europäern betreten worden, einmal gegen Ende des vorigen Jahrbunderts vom Englander Brown, der hier 3 Jahre lang gefangen gebalten wurde, in neuerer Beit (im 3. 1858) von dem frangöfischen Arat Cuny, ber gleich beim Eintritt ermorbet wurde. Badai, deffen Dauptftadt Bara durch Bogel fur uns eine fo trube Bedeutung erhalten hat, der feindliche und oft gefürchtete Rachbarftaat von Bornu, ift gegenwärtig in febr geschwächtem und zerruttetem Buftande. bier scheint die Berrscherfamilie arabischen Ursprungs ju fein; wenigftens foll fie fich beffen ruhmen. Der lette fraftige Berricher Dubam= med Saleh, der die Sohne feines Bruders und Borgangers verbrangt batte, erblindete im Alter und ward endlich von feinem Cobne Duhammed im 3. 1853 völlig entthront. Aber auch diefer foll bereits bald nach Bogel's Ankunft in Bara von einem feiner Bruder ober einem andern Bratendenten in einem furchtbaren Aufftande gefturgt fein. Baghirmi, bem Ramen nach Badai unterworfen, aber auch Bornu gu einem Tribut verpflichtet und zugleich von den Kulbe in Adamaua bebrangt, murbe fich schwerlich in diefer gefährlichen Lage erhalten tonnen, wenn ibm nicht nach Guden die Beidenlander offen ftunden, die biefem kleinen Reiche durch ihre Sclaven ju einer unverfiegbaren Quelle bes Reichthums werden.

Das ift in roben Bugen die Geschichte des Sudan, beffen gander einen Alachenraum von 32,000 Meilen einnehmen, so groß als Frank-

reich, Belgien, Golland, Deutschland und Desterreich mit seinen außerbeutschen Ländern zusammen, deffen Bevölkerung aber kaum die von Deutschland allein an Zahl erreichen möchte.

Biertes Rapitel.

Sitten und Anltur der Sudanvölker.

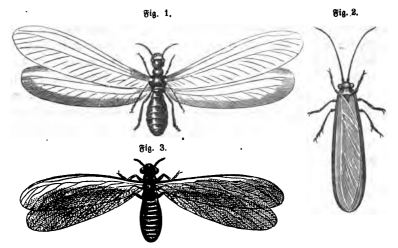
Bölfer, die eine Geschichte haben, sind auch der Kultur nie ganz verschlossen. Wo sich das Ringen der Menschen nach staatlicher Einsheit und gesellschaftlicher Ordnung, nach Macht und Geltung zu Bilsbern, wenn auch stürmisch-wogenden, doch lebensvollen Bildern gestaltete, da ist auch der Blick in die Sitten und Lebensweise dieser Menschen, in ihre schaffende Thätigkeit und ihren Berkehr ein inhaltsreicher und belohnender. So wenig das Land jenseits der Wüste heute noch die Wildnis ist, für die es so lange gegolten, so wenig kann das Bolk, das dort wohnt, noch serner als im Justande ursprünglicher Rohheit weilend gedacht werden. Davon wird ein slüchtiger Blick in das Innere der Sudanländer überzeugen.

Die politische Verfaffung der meiften dieser Sudanftaaten ift feineswegs eine unumschränkt monarchische. In Bornu gibt es sogar eine febr mächtige Ariftofratie, eine Art Berrenhaus, das den Billen des Sultans befchrantt. oft auch lähmt oder felbft feine Sicherheit erschüttert. In den Fellataftaaten fteht ein Minifterrath dem Berricher gur Seite. Rur in Baghirmi gibt es wirkliche Despotie, und der Unterthan, der fich dem Gultan naht, muß nicht nur mit unbedecktem Baupt erscheinen, sondern auch das Bemb von der linken Schulter ziehen und den Kopf mit Staub bestreuen. Gleichwohl herrschte mahrend Barth's Anwesenheit eine größere Redefreiheit im Lande, als in manchem europäischen Staat. Die Staatseinnahmen befteben in ben meiften Staaten theils aus dem Tribut der Provingen, ber in Sclaven, Pferden, Rameelen, Dchfen, auch in Mufchelgelb gegablt wird, theils in unmittelbaren Abgaben. Gewöhnlich ift es eine Art von Grundfleuer, die jedes Familienhaupt von etwa 2500 Mufcheln ober 1 spanischen Thaler zu zahlen hat; dazu kommt bisweilen noch eine Steuer von 500 - 2500 Rauri für jeden Sclaven und 1000 Rauri für

jeden Badochsen. In einigen Brovinzen von Soloto wird eine Steuer von 500 Kauri für jede hade erhoben. Man nimmt nämlich an, daß man mit einer hade ein Stud Land bebaut, welches 100—200 Garben Korn hervorbringen kann, und 25 Garben gelten als genügend für den jährlichen Bedarf eines Menschen.

Die Städte Dieser Lander find allerdings nicht mit europäischen au vergleichen; fie find awar oft ebenfo umfangreich, 15 - 16 englische Reilen im Umfreis, haben auch wohl regelmäßige, breite Stragen, große Blate; aber mit Ausnahme einiger wenigen fteinernen Gebäude bestehen die Baufer nur aus Lehmmauern, ja felbft aus geflochtenen Mattenmanden, die mit Matten, Strob ober Schindeln bedeckt find. In Timbuttu liebt man nach alter Romerfitte geräumige, vieredige Bofe, die den fie umgebenden Gemächern hinreichend Luft und Licht gemabren; in Rano dagegen baut man nach arabifcher Gitte, bie befanntlich möglichste Abgeschiedenheit des häuslichen Lebens erzielt, und es gibt baber bier viele unfreundliche, dunkle Räume, benen es fogar an Luft fehlt. Die Form der Baufer ift gewöhnlich rund, fo daß bas fvike Dach ihnen geradezu die Geftalt unfrer Beufchober gibt. Ein eigen= thumliches Unfeben gewinnen die Ortschaften von Maffina durch die taubenhausähnlich auf Bfählen erbauten, thurmartigen, vieredigen Rornmagazine, welche die Baufer weit überragen. Diefe Bfablbauten für Kornmagazine finden fich übrigens an vielen Orten im Sudan, und find feineswegs gegen die Reuchtigfeit des Bodens, fondern gegen die Die Erdameisen oder Termiten bilden mit den Umeisen gerichtet. Stechfliegen und Storpionen eine der größten Plagen bes Sudan. Betanntlich bauen fie thurmartige Bohnungen oft von 20-30 Ruf Sobe; aber der Sauptbau ift unter dem Boden, und von hier aus führen nach allen Richtungen bin unterirdische Gange, die fich in immer fleinere Röhren verzweigen, durch welche diefe gefräßigen Thiere unbemerkt an die Orte gelangen, die fie jum Schauplat ihrer Berftorungen auserfeben haben. Es ift unbegreiflich, mit welcher Schlaubeit fie die Begenstände, die ihrem Geschmad jufagen, und noch mehr die geeigneten Angriffspuntte ausfindig zu machen wiffen. Bei einem Roffer ift es gewiß immer die Stelle, an welcher er den Erdboden am genauesten berührt, und haben fie erft das Holz durchbohrt, dann ift der Inhalt, wenn er nur irgend genießbar ift, ficherlich verzehrt, ebe ber Befiter nur eine Uhnung davon bat. Buder vor ihnen zu bewahren, ift taum möglich; benn felbft aufgehangte Gegenstände find nicht gang ficher. Barth und Bogel hatten die größte Mühe, nicht blog ihr Gepad,

namentlich ihr Wollens und Leinenzeug, sondern auch sich selbst vor diesen gefräßigen Thieren zu schüßen. Es geht sogar so weit, daß, als Barth einmal eine Stunde lang auf einer Thonbank in seinem Hause in Katsena gesessen hatte, er beim Ausstehen ein großes Loch in seiner Tobe sand. Die geschickten und unablässig thätigen Grubenarbeiter hatten also ihren Weg durch das Innere der Thonwände bis zu dem Sige Barth's gesunden, hatten ihre bedeckten Gänge gebaut und sogar bereits ihr Zerstörungswerk an seinem Hemd begonnen, und das Alles — in einer Stunde!



Termiten : Fig. 1. Termes Embia, Fig. 2. Termes bellicosus mit gefchloffenen, Fig. 3. mit ausgebreiteten Flügefin.

Bir wollen nun in die Wohnung eines Sudaniten eintreten. Zuerst nimmt uns der meist durch Rohrmatten umzäunte Hofraum auf, oft von weitspannenden Bäumen, selbst Tamarinden und Baobabs, beschattet und durch eine Menge von Kindern, Ziegen, hühnern, Tauben in gemüthlicher Unordnung belebt, wozu bei Wohlhabenderen wohl noch ein Pferd oder Packochse als Staffage kommt. Dann kommt das Schattendach, die Runsa, zur öffentlichen Verhandlung der häuslichen Angelegenheiten und zum Empfange der Fremden bestimmt. Endlich betreten wir die hütte selbst, 12 Fuß im Durchmesser, aus einer runden Lehmmauer bestehend, mit gut gestochtenem Rohrdach, reinlich, warm, wohl abgeschlossen und zur Vertraulichkeit des Lebens geeignet. Die Thüröffnung, gewöhnlich etwas über dem Boden erhaben, ist meist nur 3 Fuß hoch, 1 1/4 F. breit. Zur Rechten läuft eine etwa 6 Fuß lange Querwand, "die

Schutimauer ber Bauslichfeit" genannt, in fchrager Linie burch bie Butte, einen fleinen Raum abtrennend und ihm einen bobern Grad von Beimlichkeit verleihend. In diesem Raume befindet fich das Bett, das aus einem Gestell von jungen Baumaften besteht und auf 3 Ruf boben Thonftugen rubt. Bu beiden Enden fteben große thonerne Urnen gur Aufbewahrung von Korn und zwei Boftamente, um Topfe oder fonft etwas aus der Sand zu ftellen. Der Querwand entgegengefest ift ber einfache afrikanische Rochbeerd, 16 Boll breit, von drei in Gestalt runber Steine geformten Thonerhebungen gebilbet, auf benen ber Rochtopf fteht. Statt bes Rauchfanges bient die Thur, die ja auch die Stelle bes Kenftere erfegen muß. Links von der Thur fteht nur eine große Bafferurne, die ftets mit Gulfe fleinerer Urnen gefüllt wird. berm beweglichen Sausrath, an bolgernen Schuffeln, großen, aus Rurbiffen bereiteten Schalen, Trinfgefägen, Rellen, Robrtellern 2c. feblt es nicht. Die Nahrung der Bewohner ift meift febr einfach. schiedenen Sorghum = und hirfearten, bin und wieder auch Mais oder Reis, faure Milch, Butter, die Blatter der Ruta ober Abanfonie, aus benen man eine Brube ju Rleisch ober jum hirsepudding bereitet, Früchte, wie fie die Balber in Menge geben, endlich die beliebten Erdmandeln, die "lachenden Rleinen", wie man fie nennt, bieten Genuffe in Menge. Fleischkoft ift nicht überall febr reichlich geboten. iconen Zeiten, wo man bier ein hubn für eine Rabel einhandelte. find wenigstens, wo die Fellatafriege vorübergebrauft find, verschwunben. Bum Effen bedient man fich gewöhnlich eines Löffels, ber aus ben Balften eines ber Lange nach gespaltenen Flaschenkurbiffes besteht.

Der Eindruck folder Bauslichkeit ift meift ein wohlthuender, namentlich in den ehemaligen Sauffastaaten, wo das beitere, fanfte Temperament der Bewohner dazu kommt. Immer zu Luft und Scherz aufgelegt, verschonen fie auch freilich Reinen mit ihren Redereien und ihrem Wig. Go wurde ein Sheriff aus Rano von den Sauffaleuten Rontiche, d. h. "herr Schlaf" genannt, weil er die Kafttage zu ver-Dem Gefange, dem Tange und der Liebe ergeben, fcblafen pfleate. genießen fie die Freuden des Lebens mit leichtem Bergen. Rur die Beiden lieben berauschende Getrante, aber fie find mäßig, wie es überhaupt an Sittlichkeit ihnen nicht fehlt. Die größte Sicherheit des Eigenthums besteht grade bier, während es offenbar als eine Kolge ber um fich greifenden muhammedanischen Civilisation und ber ausge= behnteren Berkehrsverhältniffe fo gemischter Nationen anguseben ift, daß in ben muhammedanischen Staaten die Diebereien häufiger find als irgendwo.

Das erste Streben des jungen Regers geht dahin, sich eine hübsiche Frau zu verschaffen, mit der er im besten Einvernehmen lebt, bis er sich soviel Bermögen erworben hat, um daneben noch eine jungere Lebensgefährtin ernähren zu können. Bisweilen erhält dann die ältere auch den Scheidebries. Mehr als 2 Frauen haben nur die Reichsten. Allerdings giebt es Große, die 300 und mehr Frauen haben, wie der Bezier des Sultans von Bornu, mit dem Barth sehr freundlich verkehrte, der eine wahre Leidenschaft hatte, eine Art ethnologischen Kabinets zu bilden, und wenn er von einem ihm noch unbekannten Stamme hörte, der irgendwo bestehen sollte, nicht eher ruhte, die er eine Frau dieses Stammes in seinem Harem oder vielmehr Kabinet besaß. Er hinterließ freilich nicht weniger als 150 Kinder.

Das hauptsächlichste Rleidungsftud des Sudaniten ift bas Bemb. die Tobe, meift von dunkler Farbe; Beinkleider tragen fie felten, auf Rur die Krieger tragen oft prachtvolle Rettenvanzer, oder bide gesteppte Baumwollenvanzer, fo baf fie mit Schild und Lange auf ihren gleichfalls gepanzerten Bferben gang ben Rittern Eine leichte, ziemlich weite Rappe von des Mittelaltere gleichen. Baumwollenzeug bedect nachläffig den Ropf; nur die reifenden Bandelsleute tragen eine enge, grune Tuchkappe. Eine Art Plaid von bidem, gestreiftem Beug, 3 fuß breit und 9-10 Rug lang, wird von den Reicheren nachläffig über die Schultern geschlagen ober bei fühlerem Wetter fester um die Bruft zusammengezogen. Bübsche San= balen an den Rugen, ein rothes Ledertafchchen, ein Deffer vollenden ben Anzug wenigstens des Sauffanegers, dem aber im Allgemeinen auch der der andern muh. Reger und felbst der Fulbe entspricht. wo der arabische Einfluß fich geltend gemacht hat, wie in Timbuttu und in Darfur ift die Rleidung reicher und verhüllender, wenngleich leichte und helle Stoffe auch hier ichon durch das Klima geboten werden. Die heidnischen Reger dagegen haben um so weniger Rleidung, und namentlich die Frauen begnügen fich meift mit einem Lederschurz ober vielmehr einem schmalen Leber = ober Baftftreifen, ber zwischen ben Bei nen durchgezogen und um die Guften befestigt wird, und an dem bei manchen Regerstämmen, wie bei den Batta, feltsamer Beise binten ein großes Blatt angebracht ift. Rinder find überall nactt.

Die Frauen unterscheiden sich sowohl bei den Negern als bei den Fulbe im Ganzen wenig durch ihre Kleidung von den Männern, außer etwa bei den heidnischen Regern durch größere Nacktheit. Aber sie lieben noch mehr als die Männer den Schmuck. Selten beschränken

fie diesen Schmuck auf einige Reiben Glas - ober Eisenperlen um den Sals. Go fcmuden fich die Beiber der Marghi und Batta mit einer breiedigen, nach unten zugespisten Metallplatte, die in die Unterlippe eingefest wird und über das Rinn berabragt. Die meiften Regerfrauen tragen auch hubsche Urm = und Beinringe von grunem Thon oder von Eifen oder Elfenbein. Biele entstellen fich überdies durch Rafen = und Ohrringe, die Frauen der Musgos fogar durch große Knochenftude in ber Unterlippe. Cbenfo baufig ift die entftellende Sitte der Tattowirung, die indeg meift nur in einigen Ginschnitten auf einer ober beiden Bangen besteht und in ihrer Bahl und Lage bas Ertennungszeichen (Schonschona) ber verschiedenen Stämme bilbet. Eine besondere Sorgfalt verwenden die Frauen mancher Stämme auf das Baar. schwarzen Damen von Rufa flechten es mit einem unendlichen Aufwand bon Butter in gabllofen fleinen Bopfchen, die auf der Mitte des Ropfes in einen Ramm vereinigt werben, der einem Dragonerhelm täufchend Bisweilen tragen fie auch kleine Lödichen rund um ben abnlich fiebt. Ropf berum, welche die Form und Größe und — Dank der Butter auch die Confifteng von Bohrspänen haben. Dazu farben fie fich die Borbergabne roth, die Edzähne schwarg, so daß man fast an ein Schachbrett erinnert wird, wenn fie den Mund aufthun. Bäufig idminten fie auch Arme und Geficht mit Indigo, mas ihrem Teint, wie Bogel fagt, einen bochft lächerlichen blauen Ton giebt.

Schönheit kann man den Regerinnen nicht durchaus absprechen. Die Körpersormen der Haussaftrauen und der Baghirmierinnen schildern die Reisenden oft als wahrhaft antiker Statuen würdig, und auch ihre Gesichtszüge sind oft anmuthig und regelmäßig. Es gelten hier nicht jene Schönheitgeset wie bei den Arabern und selbst noch den Kelowi's im Lande Air, wo die Schönheit des Weibes nach dem Körperumfang und dem Gewicht beurtheilt wird. Eine vollkommen schöne Araberin, sagt man, muß. das Gewicht eines Kameels besigen. Um sich diesem Ideal möglichst zu nähern, genießen die jungen Mädchen Kameelmilch und nahrhafte Speisen in großen Quantitäten; ja unter den Arabern am untern Senegal senden die jungen Chemänner ihre Frauen nach den setten Grasweiden im Süden des Flusses, damit sie durch die sette Milch und Butter dort erreichen, was ihnen noch an Schönheit abgeht.

hier, wo die Natur Alles von felbst gewährt, wo Schuffeln, Löffel und Flaschen auf den Baumen machsen, und der Boden erzeugt, was
irgend das einsache Bedürfniß der Bewohner fordert, ist es freilich
nicht zu verwundern, wenn ein großer Theil der Bevolkerung sich zur

Trägheit neigt. Für den Acker ist ja schnell gesorgt. Der Boden wird durch Berbrennen der vorjährigen Stoppeln oder bei neuem Lande durch Berbrennen der Bäume gedüngt, und bei Beginn der Regenzeit das Saatkorn hineingeworsen. Bis zur Ernte ist dann nichts zu thun. Das reise Korn wird mit Sicheln geschnitten, in Schuppen, die oft nur aus Matten bestehen, gesammelt und nach Bedarf gegessen. Das Bieh bedarf keiner Sorge, als daß man es zum Grasen und Tränsken austreibt. Die Kinder gehen bis zum 10. Jahre nackt, später genügt ein Streisen Baumwolle oder ein Fell um die Lenden, und selbst die Tobe für die Erwachsenen ist leicht zu schaffen. Dennoch hat sich der Reger, namentlich bei Katsena und Kano zu einiger Industrie erhoben, der Fulbe ist Biehzüchter geblieben.

Benn man fich diesen Städten durch eine der schönften und anmuthigften Landschaften der Erde, durch wie von Runftlerhand geordnete Baldgruppen und über reiche Beidegrunde, die mit Rinderheerden belebt find, nabert, dann fieht man bie Scenerie unterbrochen durch forgfältig eingezäunte Baumwollenfelder. Abgesehen von ihrer Bedeutung als Beiden vorgeschrittener Rultur, find fie ein dauernder und beiterer Schmuck ber Landschaft, da die Pflanzen fast zu jeder Zeit belaubt find, und immer einige im Bustande der Reife, andere in dem der Bluthe fich befinden. Die Bewäfferung diefer Bflanzungen erforbert feine geringe Mube. Die Brunnen find außerorbentlich tief, und bas Beraufichaffen des Baffere in der trodnen Jahreszeit beschäftigt oft die halbe Einwohnerschaft eines Dorfes einen halben Tag. gewährt in der Sauptzeit der Feldarbeit der himmel Baffer in Rulle. Auch Tabat - und Andigopfianzungen erblickt man in diesen schönsten Provingen des Suban in großer Ausbehnung. Die Induftrie biefer Begenden ift barum für ein folches Land bedeutend genug, und der Sandel der fich daran knupft, verleiht ihnen eine Regsamkeit und ein Beben, das den reisenden Europäer mit Ueberraschung erfüllt.

Davon wird uns ein Blick auf den Markt von Kano überzeugen; es ist das London des Sudan, freilich nur mit etwa 30—40,000 Einswohnern, aber einem Umfang von 16 engl. Meilen. Bilder ruhiger Behaglichkeit und häuslichen Glücks, eitler Berschwendung und äußersten Elends, emsigen Fleißes und schlaffer Trägheit, dicht nebeneinsander, ganz wie bei uns und doch äußerlich so verschieden! hier ist eine Reihe Läden voll einheimischer und fremder Baaren, mit Käusern und Berkäusern in allen Abstusungen von Gestalt, Farbe, Kleidung. Dier ist der rothe Targi, dort der dunkle Bornuese, der schlank gebaute

Rellata mit seinen kleinen, scharfen Gefichtszügen, der derbe Randingo mit breitem Geficht. Frauen jeder Art, von der großen, farkinochigen aus Ruffi bis zur wohlgebauten, freundlich lachelnden Bahauscherin. ift auf Gewinn und Uebervortheilung des Anderen bedacht. eine große Burbe voll halbnadter, abgezehrter Stlaven, ber Beimat entriffen und nun gleich Bieb in Reihen aufgestellt, des Raufers barrend, ber ihr funftiges Geschick zu bestimmen haben wird. Buden, voll ausermablter Delitateffen für die Reichen, liegen Lebensmittel geringerer Art, die der hungernde Bettler gierigen Blides be-Brachtig gekleibete Reiter, von übermuthigen Sklaven gefolgt, sprengen durch die Strafen; daneben fühlt ein armer Blinder langfam feinen Beg durch die Menge, schleicht ein Aussätiger, ausgestogen und Dier bliden wir durch eine offene Thur in eine Butte. Dausfrau in reinlichem, schwarzem Baumwollentleibe, das mit einem Knoten um die Bruft befestigt ift, das Baar niedlich geflochten, ift beschäftigt, für den abwesenden Gatten das Mahl zu bereiten, oder Baumwolle zu fpinnen, oder die Sklavinnen anzutreiben, oder die Rinder zu huten, die froblich im Sande fpielen ober einer eigenwilli-Bolgerne Schuffeln und Schalen und irbene gen Biege nachlaufen. Topfe fteben umber, alle reinlich, jedes am bestimmten Orte. macht den Eindrud gemuthlicher Bauslichkeit, der faubere hofraum mit feiner Mattenumgaunung, die zierlich geflochtene Rohrthur am wohlgerundeten Thor, bereit, jeden Eindringling von dem Gebeimnif des Kamilienlebens abzuschließen, der machtige Schatten des über dem Gangen fich molbenden Delonenbaums oder einer ichonen Dumpalme oder einer Rautschutfeige, ebenso malerisch als traulich den Beschauer anmuthend. Und neben diefer Stille nun wieder Bilber der Induftrie, des handels, bes lebhaftesten Bertehrs auf allen Seiten! Dier ber fleißige Indigo. farber an feiner Marina oder beschäftigt, die gefärbten Stoffe an Baumen und Seilen aufzuhängen oder die fertigen ju glatten und ju falten; bort ber Grobschmied, mit ungeschicktem Bertzeuge Dolche von munderbarer Scharfe, Langen mit Biderhaten oder nütliches Acergerath ober Arm = und Beinspangen anfertigend; Sandelsleute, Die mit Gurunuffen oder Ratron einziehen; ein Trupp Tuaregs, der die Stadt verläßt, um den Rachbarorten Salz juguführen; Araber mit ihren fcmerbelafteten Rameelen; prablerisch geputte Reiter, die zum Schloffe ggloppiren; eine Gruppe von Stlaven, welche die Leiche eines Gefährten bingusschleppen, um ihn in den Alles verschlingenden Sumpf au werfen, eine weite Anochenftatte voll Aas und Unrath! Ueberall das

menschliche Leben mit feiner Freude und seiner Trauer, seinem Gedeihen und Berderben im bunteften Gemisch!

Das ist der äußere Eindruck dieses lebendigen Treibens; aber die innere Bedeutung ist höher. Sier, wo noch Industrie und Sandel Sand in Sand gehen, wo jede Familie ihren Antheil hat, wo die Baumwolle z. B. an Ort und Stelle gebaut, verarbeitet, gefärbt und versandt wird, hier ist die Industrie eine Quelle nationalen Reichthums, die bei der Fruchtbarkeit dieses Landes und seinem Uebersluß an Weidegründen Kano zu dem glücklichsten Lande der Welt machen könnte.

Unter den Banbelsartikeln des Sudan fteht die Baumwolle ichon jest obenan. Kur den Markt von Rano beträgt die Baumwollenausfuhr nach Timbuttu allein jährlich mindeftens 300 Rameelladungen, im Berth von 60 Dill. Rurdi ober 36,000 Thir. Daneben bilden einen nicht minder bedeutenden Artitel auf dem Markt von Rano die besonders in Apffi gefertigten Toben, pon benen manche 18 - 20,000 Rurdi (10 - 12 Thir.) toftet, ferner Candalen, die in Rano felbft außerft nett gearbeitet werden, und beren elegantefte doch nur das Baar mit etwa 4 Sgr. bezahlt werden. Arabifches Schuhwert, das gleichfalls in Rano verfertigt wird, geht in Menge nach Nordafrika, ebenso Ledertaschen für Reisende mit reicher Stiderei. Auch von den berühmten Gurunuffen tommen wohl 600 Efelsladungen jährlich auf ben Markt, jede im Werth von 600,000 Kurdi (360 Thir.), von benen die Balfte freilich in Rano felbft verbraucht werden durfte. Auch bas Ratron, bas von Bornu tommt, ift von Bedeutung für Rano. Denn wenn es auch nur eine durchgebende Baare ift, die erft in Rofft bei den Amerikanern ihren Markt findet, fo wird doch ein Durchgangsjoll im Betrage von 500 Rurdt für die Laft dafür entrichtet, der bet einer jährlichen Durchfuhr von 20,000 gaften immerhin beträchtlich ift Einer der bedeutenoften Sandelsartifel von Rano ende (6000 Thir.). lich, wie im ganzen Sudan, ja in Afrika überhaupt, ift das Salz. Benigstens 300 Rameelladungen tommen hier allein auf den Martt. Das meifte Salz wird burch Tuareg = Pandelsleute aus den Salzlachen von Bilma berbeigeführt. Aber zum Theil wird es auch im Sudan felbft burch Auslaugen des Bobens vermittelft großer, aus Strob und Rohr verfertigter Trichter und durch Abdampfen bes abfliegenden fcmachs salzigen Baffers gewonnen. Auf den Inseln des Tsabsee's bereiten es bie Bewohner auch durch Berbrennen des Salztappernstrauchs; am obern Schari wird es durch Berbrepnen eines Grafes, von den Musgo aus ber Asche bes Sorghumstrohs bereitet. In Rotoko gewinnt man sogar das Salz aus Rinderfoth. Der Werth des Salzes auf dem Markt von Kano beträgt mindestens 200 Mill. Kurdi (120,000 pr. Thr.). Dazu kommen nun noch 5000 Sklaven, im Werthe von 175 Mill. Kurdi oder 100,000 Thr., 400 Kameelladungen Seide aus Tripolis (52,000 Thr.), 100 Kameelladungen Zuder (7000 Thr.), 50,000 Solinger Schwerdtklingen (30,000 Thr.), rothes Tuch und Radeln aus Livorno, Berlen, arabische Anzüge, Rosenöl, Kupfer, Jinn 2c. Der gesammte Umsatz des Marktes erreicht die Höhe von etwa 1000 Millionen Kurdi oder 600,000 Thr. Das ist freilich nichts gegen den Umsatz europäischer Märkte und Ressen, aber immer bedeutend, wenn wir bedenken, daß hier eine Familie, alle Ausgaben, selbst für die Kleidung mit eingeschlossen, die sie aber in der Regel selbst versertigt, mit 60,000 Kurdi (36 Thr.) jährlich in sehr angenehmen Berhältnissen leben kann, daß also iene Aussuhr hinreicht, 20,000 Familien in Kano eine behagsliche Existenz zu sichern.

Der handelsverkehr im Sudan ift überaus lebhaft und verknüpft die entlegenften Bolfer mit einander. Karavanen durchziehen das gange Land vom atlantischen bis indischen Ocean und geben bis Arabien hinüber. Ramentlich hat der Muhammedanismus durch fein Gebot, am Grabe der Propheten zu beten, dazu beigetragen, diefen Bertehr rege au erhalten. Denn alle die gablreichen Bilgerguge, die alljährlich über bas rothe Meer nach Metta geben, find jugleich auch Sandelstaravanen. Aber auch im Innern bes Sudan haben fich bedeutende Bandelsmittels puntte berausgebildet, und befonders find es in den Fellataftaaten außer dem bereits ermähnten Rano die Städte Ahffi und Timbultu, in welchen ein für ben Sudan beträchtlicher Umfas ftattfindet. Mertwürdig genug ift, baß bei einer so bedeutenden Ausdehnung des Bandels es an einem festbe-Aber freilich, wenn man die Berfchieden-Rimmten Tauschmittel fehlt. artiafeit biefer Bolfer und ihren loderen Busammenhang fennt, fann es taum noch in Bermunderung fegen. Gepragtes Geld giebt es bier eigentlich nicht. Rur der spanische und noch mehr der öfterreichische Mariatherefienthaler und zwar ausschließlich der vom 3. 1788, der deshalb in Trieft ftete neu geprägt wird, haben auf dem afrikanischen Markt Die alte Bahrung des Landes mar das Pfund Eingang gefunden. Rupfer, aber davon ift nur noch der Rame "Rottel" geblieben. Auch Die Baumwollenstreifen von 3-4 Boll Breite und 3 Ellen Länge, welche an die Stelle des Rupfers traten, find nur noch in einigen gandern in Gebrauch. Bier folche Baumwollenstreifen oder Gabaga haben den Berth eines Rottel (in preußischem Gelde etwa 1/2 - 1 Sgr.). arofieren Gintaufen bedient man fich, um das zeitraubende Abmeffen

ju ersparen, fatt ber Baumwollenftreifen fertiger Demden von verfchiebener Reinheit des Stoffs, deren Werth von 6 bis auf 65 Rottel (etwa von 4 Sgr. bis auf 1 1/2 Thlr. pr.) steigt. Das herrichende Geld fast im gangen Sudan ift gegenwärtig das Muschelgeld. Es find fleine, weiße Muscheln ber Cypraea Moneta, die vorzugsweise von ber Oftfufte ber in bas Innere tommen, und namentlich von Indien und Bangibar aus gegen Palmöl ausgetauscht werden. 8 folder Rauri ober Rurdi, wie fie in den Sauffalandern, Rungona, wie fie in Bornu beifen, haben den Werth eines Baumwollenftreifens, 32 find einem Rottel gleich. Bisweilen find fie durchbohrt und zu je 40 in Schnüre 50 Schnüre machen dann einen Ropf und 10 Röpfe einen gereiht. Ein solcher Sack mit 20,000 Rauri im Werthe von etwa Sact. 12 preuß. Thirn, wiegt nicht weniger als 50 — 60 Pfund. Das Berhältnif diefer Tauschmittel, der Rurdi, wie der Baumwollenstreifen und Demden, jum fpanischen Thaler ift keineswegs ein bestimmtes und gleichbleibendes. Ginerfeits fleigt der Berth der Muscheln mit der Entfernung von der Rufte; andrerseits gibt es auch hier Speculanten, die durch eine Ueberschwemmung des Marktes mit Rurdi oder Bemden den Berth bes landesüblichen Gelbes zu einem plöglichen Kallen bringen. Steigen und Kallen des Thalers amischen 50 und 100 Rottel ift nichts Ungewöhnliches. Man fann also nur etwa für den Markt von Kano, und auch da nur für eine bestimmte Zeit, sagen, daß 2500 Rurdi einem öfterreichischen Thaler (1 1/2 preuß. Thir.) gleich find. Schatung für den Berth des Geldes bat man daber immer an ben Breisen der Landesprodutte. In Bornu, wo die Bohlfeilheit am großten ift, bezahlt man ein gutes huhn mit etwa 3 Pfennigen, so viel als hier 2 Rahnadeln koften, einen Ochsen mit 1 1/2 - 2 Thirn., eine Milchtub mit 2 — 3 Thirn., 2 Schafe mit 1 1/2 Thir., 2 Ochsenladungen Beu mit 1 Thir. In Rano find die Breise bedeutend bober. Ein Subn tommt etwa auf 3 — 4 Sgr., ein Schaf auf 2 — 3 Thlr., ein Bferd auf 36 - 70 Thir. ju fteben.

Die Werthschwankungen, die Mannigfaltigkeit der Zahlungsmittel, selbst ihr Gewicht, und das zeitraubende Zählen und Meffen derselben führen mancherlei Umständlichkeiten mit sich, die auch nicht ohne störenden Einstuß auf den Handelsverkehr bleiben. Um ein Bferd zu kausen, muß man eine ganze Ochsenladung Muscheln mit sich führen und dann vielleicht noch ein paar Menschen einen ganzen Tag beschäftigen, um sie zu zählen. Als Gr. v. Seuglin in der Gegend des rothen Meeres einen

Ausflug von 3 Tagen machte, betrugen die Kosten desselben etwa nur 3 Thir. Aber dies Geld mußte er in Gestalt von Salz (ein sehr bestiebtes Tauschmittel in ganz Afrika) mit sich führen, und dazu brauchte er 3 Esel mit ihren Treibern. Wenn serner der Städter im Sudan sich sein Brodkorn einkausen will, und er kommt zu dem Landmann auf den Markt, so weigert sich dieser vielleicht, die Bezahlung in Muscheln oder Thalern anzunehmen. Der Käuser, der nur Thaler bei sich hat, muß also diese erst gegen Muscheln vertauschen und sich damit ein hemd kausen, um endlich sein Korn erhandeln zu können.

Daß tros aller biefer Unvollsommenheiten ber handel im Suban immerhin ein bedeutender ift, lehrt der Blick auf den Markt von Kano; nur muß man sich hüten, einen europäischen Maßstab an den Umsat dieses Marktes zu legen. Zahlen bedeuten an sich nichts; sie erhalten ihren Sinn erst durch die Berhältnisse bes Lebens.

Fünftes Rapitel.

Die Schwierigkeiten und Gefahren des afrikanischen Reisens.

Wenn man die zahlreiche Reihe der Expeditionen überblickt, die feit nunmehr 60 Jahren unabläffig die Ruften Europa's verließen, um bas Innere des afritanischen Continents der Biffenschaft, den Ginfluffen der Rultur und ben Wegen des Bandels zu erschließen, fo glaubt man eber bas Bild eines raftlofen Rampfes menichlicher Dbn= macht gegen die Allgewalt der Ratur vor fich zu haben, als das Bild jener ruhigen, besonnenen Thätigkeit, wofür man sonst die des For-Nicht mit Unrecht mag man fich wundern ichers zu halten pflegt. über die Rabl der Opfer, welche diese Entbedungen oft bereits an der Schwelle geforbert, über bie Seltenheit berer, benen die Beimkehr gegonnt war, benen die Statte ihrer Triumphe nicht auch die Grabftatte Aber noch mehr kann man fich wundern über die Langsamkeit ber Fortschritte, über die Geringfügigkeit der mit folden Opfern ertauften Erfolge für die Biffenschaft, wie für die Rultur. 60 Jahre

haben die Unftrengungen gewährt, und noch ift feine Bahn gebrochen durch diesen ftarren Rolog, die von einem Oceane zum andern führte. noch liegt das äquatoriale Innere als ein unerschloffenes Beiligthum ba, durch einen Sunderte von Meilen breiten Gurtel nie vom Auf des Europäers berührter Gebiete geschütt. Wer dazu noch die Rlagen der Biffenschaft hörte, dem konnten selbst die in den wirklich durchforschten Bebieten erzielten Resultate fraglich erscheinen. Es ift mabr, wir baben Karten von Afrita, Rarten von der Sabara, vom Sudan, von ben obern Rillandern, von Unnamuezi dem Mondlande, von dem Stromlandern des Zambefi und des Congo; und biefe Karten feben anders aus, als die por 60 Jahren. Aber es gibt taum einen Buntt auf diesen Karten, deffen geographische Lage zweifellos ware, und es gibt manchen, felbst wichtigen Bunkt, über deffen Lage die Angaben noch um 3 und mehrere Grade schwanten, und nicht allein in Betreff ber Länge, fondern auch der Breite, deren Bestimmung doch fonft wenig erhebliche Schwierigkeiten macht. Und doch bezeichnete ich die Aufichluffe, die mir der letten, von deutschen Forschern ausgeführten Erpedition verdanken, als glanzend. In der That, ich wurde ungerecht fein, wollte ich fie anders bezeichnen, und wollte ich diese Bezeichnung nicht ausdehnen auf alle die neueren Forschungen eines Living ftone und Ladislaus Maghar, eines Rrapf und Rebmann, eines Burton und Spefe.

Diefer Biderfpruch muß gelöft werden, bevor wir dem Buge der Reisenden in das Innere Afrika's weiter folgen.

Gering sind die Erfolge dieser Unternehmungen allerdings, wenn man die Ansorderungen an sie stellt, die an naturwissenschaftliche oder geographische Forschungen im Allgemeinen gestellt werden; glänzend sind sie, wenn man die Schwierigkeiten und Gesahren in's Auge faßt, unter denen sie erzielt wurden. Das sind keine Reisen, wie man sie hier zu Lande auf Eisenbahnen und Bostwagen macht, oder wie sie es selbst in den Brärien und Bampas Amerika's noch sind, wo man doch Stations-häuser trifft, in denen man frische Pferde und wenigstens dürftige Kost erlangen kann. Freilich, wer hätte nicht von dem "Schiff der Büste" gehört! Aber von der Behaglichkeit und Bequemlichkeit, ja selbst von der Schnelltzseit eines Schiffes hat das Kameel nicht viel. Sein Tritt ist schwerfällig und hart, und nur langsam gewöhnt sich der Europäer daran. Der Reiter ist wenig Herr seines Thieres und sast ganz von den Launen desselben abhängig. Darum bedient man sich des Kameels

faft nur in der eigentlichen Bufte, wo es ben Reifenden ichnell von ber Stelle ichafft und felbft nur geringer Bflege bedarf. Das ebelfte unter allen Rameelen ift das fogenannte Mehari-Rameel, ausgezeichnet durch feinen hoben, fclanten Buche, feine fcmarzen, lebhaften Augen, fein fanftes, gelehriges Wefen und namentlich durch feine Ausbauer und feine Schnelligfeit, vermöge deren es bisweilen 45 deutsche Deilen an einem Tage zurudlegen foll. Im Sudan ift das Rameel überbaupt gar nicht beimisch; erft durch die Araber ift es hierher gebracht und baber in den füblichen Gegenden noch immer felten. Gein Ericbeinen erregt hier größere Reugier und größeres Staunen, als felbft bei uns. Auch halt das Rameel ber Bufte das ungewohnte, feuchte Rlima bes Suban nicht aus, und man zieht darum in den nörblicheren Gegenben oft in ieder Landschaft besondere Racen, fo dag der Reifende genöthigt wird, beständig feine Thiere umzutaufchen, um ihrer nicht verluftig zu Dazu tommt, dag die bichten Balber bes Suban bas Reiten auf diefen Thieren fehr läftig machen, und die zahlreichen Fluffe und Strome, die zu durchschwimmen das Rameel besondern Biderwillen und große Ungeschicktheit zeigt, beständige Binderniffe bereiten wurden. 3m Suban bedient man fich darum gewöhnlich des Pferdes; aber auch diefer Ritt bereitet teine großen Unnehmlichkeiten, da die Pferde meift ichlecht und die Gattel noch ichlechter find. Bu Laftthieren werden gewöhnlich Ochsen und Efel benutt, und berühmt find namentlich bie fraftigen, turgebornten Laftochsen von Asben, die Laften von mehr als 200 Pfund, alfo mehr als halb foviel als Rameele, mit Leichtigkeit zu tragen vermögen.

Benn nun der Reisende nach einem solchen angreisenden Tagesritt oder gar Tagesmarsch — denn manchmal ist er genöthigt, zu Fuß zu gehen — endlich Rast macht, sei es am brennenden Mittag oder in der gefährlichen Kühle der Nacht, dann erst, so verlangt es der Stubensgesehrte, soll seine eigentliche Thätigkeit beginnen. Dann soll er Aufnahmen machen und beobachten, meteorologische und hypsometrische Besobachtungen registriren, Bögel und Thiere schießen und ausstopfen, geobachtungen registriren, Bögel und Thiere schießen und ausstopfen, geologische Stusen sammeln, politischen und kommerziellen Reuigkeiten nachzigen, ethnologische Studien machen, Buch und Rechnung sühren, stizziren, ein dickes, lesbares Journal abkassen, Grammatiken und Boeabularien sammeln und recht oft lange Berichte nach Hause schieden, um zu verhindern, wie der englische Reisende Burton sagt, daß die Königl. Geographische Gesellschaft von London bei ihren Abendstyungen einschlasse.

Afrikanische Reisen find in Wahrheit Feldzüge im Rleinen, und der Reisende ift, ohne auf die Gulfe der Mannegucht rechnen au tonnen, von allen Schwierigkeiten, Mubfalen und Gefahren eines barbarischen Krieges umlagert. Statt, Infusorien und Barometer zu ftudieren, muß er fich damit abgeben, seine Leute ju futtern, ju drillen und fie zu unterweisen, wie fie ihre Baffen gebrauchen, und wie fie eine Raravane führen follen. Beim Anblid eines Inftrumente ift der Bilde überzeugt, daß der Fremdling die Sonne vom himmel reifit, den Regen vertreibt. Krankheit und Tod erzeugt und das Land auf viele Jahre bin bebegt. Unter gang Bilden find folche Operationen bismeilen noch möglich; unter Salbeivilisirten führen fie meift zu einem schlim-Dazu raubt bas Rlima bem Reisenden Energie und Gemen Ende. fundheit. Die einfachsten geodätischen Arbeiten konnen das Leben toften. Spete erfrantte zwei Mal nur bavon, dag er bie Sonnenbobe nahm. Es gibt auch Ruhepunkte auf folder Reife, Bochen, Monate, in denen der Reisende gezwungen ift, an einem Orte zu raften. fich denn doch, meint der Stubengelehrte, die betten Belegenheiten zu wiffenschaftlichen Excurfionen .- Nun, fo gang leicht ift die Sache auch bier nicht immer. Bu größeren Ausflügen fehlt es vielleicht an Lebensmitteln, und zu kleineren felbst find nicht einmal immer Führer und Trager zu beschaffen, die fich unter die rauberischen Borden magen, welche die nächste Umgebung der Stadt unficher machen. Gin Beg, ber noch eben gang gefahrlos offen fand und vom friedlichsten Berkehr belebt war, ift vielleicht im nächsten Augenblick schon durch die Schuld von ein paar Mördern, welche die Anwohner in Aufregung versetten. für ein Menschenalter versperrt.

Ein bedenklicher Bunkt ist noch das Geld, sei es in Form von Waaren, von Muscheln oder von klingendem Metall. Ramentlich im öktlichen Afrika ist das Geld allmächtig. Wem es fehlt, der muß allein reisen oder nur von wenigen Schwarzen begleitet, ohne andre Instrumente, als ein Notizbuch, und nur mit nothdürftiger Bewassnung, der muß sich jeder ekelhaften Gewohnheit unterwersen und es sich gefallen lassen, grade an den interessantesten Bunkten angehalten und zurückgewiesen zu werden. Der troßigste Muth, die zäheste Ausdauer helsen nichts; in tausend Fällen gegen einen kann man darauf gefaßt sein, daß Mangel und Beschwerde endlich Krankheit und Tod bringen. Mit Geld bahnt sich der Keisende auch durch die wildeste Ratur und die wildeste Bevölkerung den Weg; mit Geld kann er Jeden absinden, der ihm entgegentritt, kann er untersuchen, was ihm gefällt, kann er mit

Sextanten vor den Augen von Regern hantieren, die sonst sich nicht befinnen würden, für ein Boll breit Metall einem Manne den Hals abzuschneiden; mit Geld kann er mit Comfort reisen und einer glücklichen heimkehr gewiß sein. Mit einer Eskorte von 100 Bewassneten möchte es unzweiselhaft gelingen, den ganzen afrikanischen Continent von einem Ocean zum andern zu durchziehen. Aber die Kosten eines solzchen Zuges an Sold, Transportmitteln, Provisionen wären mindestens auf 100 Pfd. Sterl. die Woche, also auf 5000 Pfd., (35,000 Athlr.) das Jahr zu veranschlagen, und welche Expedition, welche deutsche namentlich, wird je über solche Summen zu verfügen haben? So sieht der Reisende meist schon durch seine Armuth seinen Forschungen die Wege verschlossen und muß sich glücklich schäpen, wenn er den resultatlosen Weg der Rettung offen behält.

Die unüberfteiglichsten hinderniffe aber und die größten Gefahren bereitet dem afrikanischen Reisenden die Witterung und das Rlima. Jeder Reifende, fagt ber vielerfahrne Burton, follte fich jum Gefete machen, so viel als möglich es zu vermeiden, sich in diesen Ländern, namentlich an den feuchten Ruften, in den Flugniederungen, in den Sumpfgegenden, über einen gewiffen Buntt binaus den Bitterungseinfluffen und forperlichen Unftrengungen auszuseten. Eben fo aut fann man fich über ein Roblenfeuer feten, als den Berfuch machen, fich mit Gewalt an das Klima gewöhnen zu wollen. Der ehemalige Diffionar Bialloblogky versuchte es, baarhaupt in der Sonne von Zanzibar zu mandeln; das Resultat mar — Sonnenstich. Undre versuchten es, auf einer sonnigen Terraffe baarfuß einherzugeben; fie trugen nur munde Rufe bavon und bas Bergnugen, eine Beit lang lahm ju fein. Der widerfteht dem Klima am beften, der fich demfelben am wenigsten aussett, und die beste Borbereitung für einen langen, hungrigen Marsch ift Rube und gute Nahrung. Man erhält dadurch einen Borrath an Rraft, von dem man allmälig zehren kann. Ber fich durch Unftrengung und Enthaltsamkeit vor dem Marsch berunterbringt, beginnt, wo er enden follte.

Eine Legion von Krantheiten ift es, die das tropische Afrika besonders in der Regenzeit ausbrütet: schmerzhafte Rheumatismen, gesfährliche Opsenterien, Saut- und Gelenktrankheiten, wie der berüchtigte Guineawurm, der oft lang anhaltende Lähmung, mindestens lästige Gesschwüre an den Beinen zur Folge hat, und als deren Birkung auch Barth und Vogel tiese Narben vorzeigen konnten. Aber die ent-

feklichften Reinde bes Reisenden find doch die Rieber, Bodenfieber, Sumpffieber, Bechfelfieber, Gallenfieber, gelbe Rieber, oder wie man fie nennen mag. Burton schildert den Berlauf dieser Fieber auf Grund eigner und wiederholter Erfahrungen in ergreifender Beife. In der Regel beginnen fie mit allgemeiner Mattigkeit und Trägheit, Schlaffbeit in den Gliedern, Schwere des Ropfes, Uebelkeit, einem Gefühl von Rälte, das durch alle Glieder schleicht, und dumpfen Schmerzen in Dann tritt ein gelinder Froftschauer und ein Ropfden Schultern. schmerz ein, als ob der Ropf zerspringen follte; das Geficht wird geröthet, die Adern treten hervor, Erbrechen ftellt fich ein, und man ift unfähig, fich noch aufrecht zu erhalten. Die Augen werden beiß, schwer und schmerzen, wenn man fie nach oben tehrt; die Saut ift trocken und brennend, der Buls voll und häufig, die Bunge belegt, der Appetit fehlt ganglich; dagegen plagt den Kranken beständig ein qualender Durft. ohne daß der Magen im Stande ift, einen Tropfen Getrants bei fich Am Tage bewirkt die außerordentliche Schwäche ein Gefühl von Angst und Niedergeschlagenheit; Nachts wird die Unruhe noch durch Schlaflofigkeit vermehrt.

Das einzige Beilmittel, das man gegen diese Rrankheit kennt, ift das Chinin, in den fieberfreien Intervallen und nach gehöriger Borbereitung genommen; jur unrechten Beit aber ober in ju großen Dofen genommen, wirkt es den Tod durch Apoplegie. Aberläffe find faft im= mer tödtlich, da die Thätigkeit des Herzens nicht wieder vollkommen bergeftellt werden fann. Rimmt die Rrantheit trop aller Rettungs= versuche einen tödtlichen Berlauf, so verschlimmern fich die Symptome. Delirium tritt ein, der Körper verliert alle Rraft, und es erfolgt, vielleicht nach einer anscheinenden Befferung, Stupor, Unempfindlichkeit Beicht das Fieber dagegen der Behandlung, so tritt etwa am 7. Tage eine deutliche Berringerung deffelben ein, die Bunge wird reiner, die Schmerzen verlaffen Ropf und Augen, das Geficht ift nicht mehr geröthet, die Uebelkeit bort auf, und ein schwacher Appetit kehrt aurüd. Aber immer ift die Genesung fehr langsam und zweifelhaft; Rudfälle find häufig und nehmen meift die mildere Form eines Bechfelfiebers an, deffen Unfalle bisweilen ein ganges Jahr lang wiederkehren. Unglaublich und in gar feinem Berhaltniß gur Beftigkeit des Fiebers ftebend ift die Riedergeschlagenheit und Schwäche während der Reconvalefceng. Bor Ablauf von 6 Bochen erholt man fich nur unvollstänbig; die Leber arbeitet mit ungewöhnlicher Energie; der Magen ift zu beftiger Indigestion geneigt, der Rörper mager, und die Rrafte liegen

fast gang darnieder. Luftwechsel ift dann das sicherste Seilmittel; oft wirkt schon der Aufenthalt auf einem Schiff oder selbst in einer benachbarten Wohnung, noch wohlthätiger die frische Bergluft.

Die Folgen des Riebers find bei fraftigen Mannern unbedeutend, etwa graue Saare, Blutichmare, Bahnschmerzen. Bei schwächeren Raturen zeigen fich Rachweben, die im Unterleib ober Gehirn ihren Sig Die einen verlieren das Gedachtnig, andere bugen ben Bebrauch eines Gliedes ein; Manche werden taub oder bekommen schwache Mugen; nicht Benige werden nachträglich von Leberentzundungen, Dysenterien, Berftopfung und abnlichen Rrantheiten geplagt und erlangen niemals ihre frühere Gefundheit wieder. Einen Bortheil allerdings foll Diefe Rrantheit haben, - aber er scheint nicht zweifellos -: wer einmal diefe Brobe bestanden, foll nämlich in dem Dage acclimatifirt fein, daß er fogar ein Jahr in Europa fein kann und bei feiner Rudkehr in das tropische Afrika wenig Gefahr läuft, abermals zu erkranten. Reisende thun daber am besten, wenn fie fich bereits an der Rufte oder boch por Beginn der eigentlichen Forschung acclimatifiren, dann aber einen zweiten Anfall nicht abwarten, ba biefer bas ganze Dag von Rraft erichopfen murde, beffen fie jur Ausführung ihres Unternehmens bedürfen.

Unter den beständigen Drohungen, Angriffen und Rachweben diefer entfetlichen Fieber zu reifen, meift mitten burch rauberische oder fanatische Bolterschaften und im Rampf mit ber Rankesucht und bem Mißtrauen habgieriger Fürften, und dabei noch geiftig arbeiten ju follen, beobachten, sammeln, niederschreiben, das erfordert in der That eine feltne Energie bes Beiftes; und ungerecht mare es, bann an die erzielten Erfolge noch ben Dagftab fpiegburgerlicher Stubengelehrtheit legen zu wollen. Und doch ift es gescheben, felbft in Bezug auf die glanzenden Thaten unserer letten großen Sudan-Expedition! 3ch meine nicht die fleinlichen Bemangelungen beutscher Gelehrten, benen Barth bald diefes, bald jenes naturwiffenschaftliche Fach, bald die Botanit, bald die Zoologie oder Geologie zu wenig bedacht hatte, obwohl doch Barth von Saufe aus gar feinen Unspruch darauf gemacht hatte, Raturforfcher zu fein, und teine Berfprechungen gegeben, der Raturforfchung au dienen; - ich meine den ernften Borwurf, der ihm von der engliften Gelehrtenwelt gemacht ift, daß er nach dem Tode Richard fon's und Dvermea's, allein ftebend, wie er war, von Mitteln faft gang entblößt, es nicht versucht habe, im Sudoften die Schrante zu durch-

brechen, welche die Rebden der Machthaber und der ftete Rampf amischen Islam und Beidenthum dort gezogen, um über Badai und die Rilquellen den Beg jum indischen Dcean ju fuchen, fondern daß er fich westwärts nach Timbuttu wandte, - ein, wie man meint, wenig gefahrvolles Unternehmen, das aber gleichwohl durch Geldnoth, Fanatismus und Rrantheit dem Reisenden fast bas Leben toftete. 3ch fage, das ift eine gehäffige, ungerechte Unflage, die ihren Grund nur in der fleinlichften nationalen Eifersucht hat. Als Barth fich im Jahre vorher in Baghirmi aufhielt, batte er nur zu gut Gelegenheit, fich von der Unmöglichkeit eines Bordringens nach Often, wenigstens unter feinen Umftanden, zu überzeugen. 4 Tage lang hatte er in Feffeln gelegen, und felbft als ber Sultan ihn spater freundlich in feiner Bauptstadt Mafenna aufnahm, mar es ibm auf das Strengste unterfagt, auch nur auf geringe Entfernungen die Stadt ju verlaffen. Die Möglichkeit. Badai zu erreichen, wurde ihm allerdings für den Kall hinreichender Mittel in Ausficht gestellt, aber jugleich auch verfichert, daß bec Berricher jenes Landes ihn mindeftens ein Jahr lang gurudhalten murbe. Bogel's Schickfal hat ja nur ju febr bewiesen, wie berechtigt diese Befürchtungen waren. Aber noch eine vergißt man, wenn man folche maklose Anforderungen ftellt, das ift die Ausdehnung jener Länder. Dan vergift, daß die gange Breite der von Barth und Bogel burchmeffenen Sudanländer von Timbuftu bis Bara nicht weniger als 400 deutsche Meilen beträgt, und fast ebenfo viel die Entfernung des außerften von Bogel im Guben erreichten Bunftes von Tripoli. Man vergifit, dag von Rufaug bis ju den Bafen des indischen Meeres ein Raum von fast 500, von Rutaua bis Chartum felbst ein Raum von 300 deutschen Meilen völlig unbefannter, von feinem Europäer betretener, von rauberischen, fanatischen Boltern bewohnter gander fich ausbehnt.

40 . D. D. S. A. A. A.

Dechstes Rapitel.

Die Forschungen und Schicksale Barth's und Vogel's.

Reine afritanische Expedition ift fo reich an Erlebniffen, fo erfolgreich für unfre Runde von der Ratur und den Bolfern diefes Erd. theils gewesen, als die große Expedition des letten Jahrzehnts, die von dem Engländer Richardson eingeleitet, von den Deutschen Dver= weg und Barth, endlich von Bogel fortgeführt wurde und jest in ber Beuglin'ichen Expedition ihren Abichluß erhalten foll. liefert ein fo vollkommnes Bild von den Gefahren des Reisens in dies fen Ländern, von den Eigenthumlichkeiten ihrer Ratur und ihrer Bolfer-Bir haben die Reisenden bereits durch die Bufte bewelt, als diese. gleitet, wir verließen fie an der Schwelle des Sudan, im Begriff, auf getrennten Begen, wozu nach ihres Führers und Richardfon's Unficht ihre Armuth und ihre Unfabigfeit, ben einheimischen Fürften große Gefchente zu maden, fie nöthigte, nach Rutaua aufzubrechen. Rie darbfon ichlug ben grabeften Beg über Ginder ein, von deffen Gultan, einem achten Despoten, dem feine Unterthanen fich nur im Staube nabern durften, und der durch feine graufamen hinrichtungen und Menschenjagden rings Schreden um fich verbreitete, er auf bas Frenndlichfte empfangen murde. Aber Richard fon's Gefundheit mar fcon bei dem Eintritt in die drudend feuchtwarme Luft des Sudan erfchut: Rrant erreichte er Rgurutua, 6 Tagereisen von Rufaua. Dier fühlte er, daß das Klima ihm den Tod bereite, und gern wäre er fofort nach Tripoli zurudgekehrt; aber abseits von jeder Raravanenstraße war hier kein Führer nach Fezzan aufzutreiben. Er ftarb in der Racht vom 3. - 4. Märg 1851, und Eingeborne bereiteten ibm bas Grab unter einer schönen, schattigen Sptomore. Barth und Overweg hatten fich westwärts gewandt und trennten fich erft bei Teffaua, Diefer Die Beidenlander Gober und Maradi zu befuchen, Jener fudmarts burch die berühmten Provinzen der Fellata's, Katsena und Rano, den Tsadfee zu erreichen. Aber in welchem Buftande betrat Barth das lange erfehnte London des Sudan, Rano! Seine finangielle Lage mar fo verzweifelt, daß er fich gludlich ichatte, von einem Reifegefährten 2000

Muscheln (1 Athlie. 5 Sgr.) geliehen zu erhalten, um nur die nöthigsten Ausgaben für den Haushalt zu bestreiten. Dumpf brütend saß er in einer dunkeln, unfreundlichen Behausung, von seinen Gläubigern geplagt, von seinem eignen Diener seiner Armuth wegen verspottet. Sorgen und elende Lebensweise warsen ihn auf das Krankenlager. Ein heftiges Fieber stellte sich ein, und die Körperkräfte verließen ihn sichtlich mit jedem Tage. In dieser hoffnungslosen Lage traf ihn die Einsladung zur Audienz beim Statthalter. Da rettete ihn das einzige Heilmittel, das es in solcher Lage noch gibt, und das gewöhnlich viel zu gering angeschlagen wird, die Energie des Geistes. Er erhob sich



Mohnungen im Endan.

von seinem Lager, als ware er völlig gesund, und entschloß sich, allen Bedrängnissen zu trozen. Es gelang, die Aufnahme des Fürsten war wider Erwarten wohlwollend, und sein Gegengeschenk, bestehend in 60,000 Kurdi (24 Athlix.), setzte Barth in den Stand zur Weiterreise. Krank verließ er Kanv und durchzog die blühenden Gesilde Daussa's. Unterwegs erhielt er die Nachricht von dem Tode Richardson's, zu dessen Grabe er nun eilte, um seine Hinterlassenschaft zu retten. Am 2. April erreichte er endlich Kukaua, wo auch Overweg am 7. Mai eintras.

Trop der gaftlichen Aufnahme, welche die Reisenden in Rutaua beim Scheich Dmar fanden, der ihnen ein geräumiges und freundliches Saus einräumte, war ihre Lage doch anfangs eine bochft brudende. chard fon hatte 1270 Rthir. Schulden hinterlaffen, fie felbft ichuldeten ihren Dienern über 300 Rthir., und Reiner befaß auch nur einen Thaler baar ober etwas: mas einen Thaler werth mar. Gleichwohl beicaftigten fie fich von vornherein mit Blanen zu weiten Ausflugen. Eine Anleibe beim reichen Befir von Bornu, Sabichi=Befdir, feste fie bagu in ben Stand, bis reichere hilfsmittel aus England an-Bahrend Dwermeg mit der Erforschung des Tfadfee's und feiner Inseln und Ufer mit Silfe des mitgebrachten Bootes beschäftigt mar, unternahm Barth einen fuhnen Bug nach Guben in die Landschaft Ubje, in das Gebiet der heidnischen Marghi und in die als das fruchtbarfte Land Centralafrita's gerühmte Fellata = Proving Adamaua. Gludlich erreichte er die Ufer des Benue, der "Mutter der Gemäffer", und erblickte von fern die wolfenumhullten Gipfel des hoben Alantifa. Aber in der Hauptstadt Dola fand er fich das Biel gesteckt. pfehlungsbrief des Scheich von Bornu, welcher eine energische Forderung des zwischen beiden Landern ftreitigen Gebirgelandes enthielt, em= porte den Statthalter bermagen, dag er den Reisenden fofort über die Grenze gurudididte. Ein zweiter Ausflug wurde dann von beiden Reisenden gemeinschaftlich in nordöftlicher Richtung in die zu Badai aeborige Proving Ranem unternommen, in der Abficht, das bobe Gebirgeland Borgu in der Oftsahara zu erreichen. Sie hatten fich einem Raubzuge angeschlossen, der aber eine schimpfliche Riederlage erlitt, die beinahe auch unfren Reifenden bas Leben foftete. Wenn auch an fich erfolglos, hatte boch das Unternehmen ben Reifenden Gelegenheit gewährt, die gefahrvolle Regenzeit in einem gesunden Lande in der Rachbarichaft der Bufte zuzubringen. Raum nach Rukaua zurudgekehrt, bot fich ihnen ein neues Abenteuer, ein Raubzug in das sclavenliefernde Land der Musgo im Suden des Tfad. Der von den Reinden befette Urre, ein Rebenflug des Schari, gebot ihnen Salt. Noch immer schwebte ben fühnen Männern der indische Dcean als lettes Biel ihres Strebens vor, und im Sudwesten und Suden gurudgewiesen, versuchte nun Barth im Sudoften durch das Reich Baghirm vorzudringen. Aber auch hier fand er unüberwindliche Schwierigkeiten, ward anfangs sogar in Retten geworfen und dann in der Hauptstadt festgehalten. Er war jest fo arm, dag er von den Regern der "Radelpring" genannt ward, weil er in der That nichts mehr als Rahnadeln und einige

fleine Spiegel besag. Da erreichte ibn die Freudenbotschaft, daß Briefe, Gelber und Baaren aus England in Rufaua eingetroffen feien, und von großen Blanen erfüllt, brach er dorthin auf. Aber neues Leid erwartete ibn bier. Dverweg's Gefundheit mar ichon feit langerer Beit durch Rlima und Ueberanftrengung gerruttet. Jest hatte die ge= fährliche Regenzeit begonnen, und fie verfehlte ihre Birtung auf den Ein kurzer Ausflug an den Komadugu erfrischte ibn Aranten nicht. allerdings; aber eine Erkaltung, die er fich durch naffe Rleider oder vielleicht eine im Freien zugebrachte Racht zugezogen, warf ibn jenem entsetlichen Rieber in die Arme, das ihn am 27. September 1853 ben Tod gab. Er ward an feinem Lieblingsplätchen am Ufer bes Tfad begraben, betrauert felbft von den Negern, die ihn liebgewonnen hatten.

So ftand Barth nun allein. Alle feine Boffnungen, alle feine weitreichenden Blane maren vernichtet. Nach Often hatte er fich den Beg versperrt gefunden; so beschloß er denn, fich nach Beften zu wenden und durch die Fellatastaaten dem Laufe des Niger zu folgen, um Timbuttu zu erreichen. Es war ein gefahrvolles Unternehmen, wegen der innern Berruttung dieser Reiche und der Rriege mit den beidnischen Rachbarvölfern. Gleichwohl erreichte er ziemlich unangefochten Timbuttu. Den Fanatismus der dortigen Fellata fürchtend, hatte er auf den Rath des mächtigen Scheich El Batan, deffen Freundschaft er gewonnen, feinen driftlichen Charafter verleugnet, und jog nun als Gefandter bes Groffultans von Stambul feierlich in die verhängnifvolle Stadt ein. 7 volle Monate follte er hier wie in einem Gefängniß verleben. Seine Gefundheit, auf die er noch bei feiner Abreife von Rutaug getrost batte. als er schrieb, ein mächtiger Tod muffe es fein, ber ihn wegraffen wolle, fie war gebrochen. Die Unstrengungen einer folden Reise mitten in der Regenzeit, die Sorgen und Gefahren, die ihn hier von allen Seiten umringten, machten dem Fieber die Arbeit leicht. ungefunde Luft von Timbuftu, die schlechte Rahrung verbefferten feinen Ruftand auch nicht. Gern hatte er die Stadt verlaffen; aber das bieß dem Tod gradezu in die Arme laufen. Die fanatischen Fulbe, die fich mit den Arabern und Tuaregs in die Berrichaft Timbuttu's argwöhnten längst, daß der angebliche Gesandte tbeilten. Sultans ein Chrift fei. Der Berricher von Massina fandte fogar Truppen mit dem Befehl, ben Chriften ju vertreiben; der Araberftamm ber Uelad Sliman hatte einen Schwur gethan, Barth ju ermorden - es mar derfelbe, der den Major Laing im 3. 1826 ermordet batte: - und auch diese mordgierige Schaar jog in die Stadt ein.

Rur el Batan, das geiftliche Dberhaupt Timbuttu's, gewährte Barth feinen Schut; aber er feste auch wieder einen Trumpf darauf, Barth nicht ziehen zu laffen, fondern ihn den verhaften Fulbes zum Trop in ber Stadt zu behalten. Der Binter verging, die Regenzeit mar micber vor der Thur, und die Aufregung in Timbuttu hatte den bochften Grad erreicht; da endlich weigerte fich el Batan nicht mehr, die Abreife Barth's oder vielmehr feine Flucht von Timbuttu ju geftatten. Rach manchen Sinderniffen, nach furchtbaren Rrantheitsanfällen erreichte er am 17. October 1854 Rano, wo er Geld und Nachrichten aus Rufaua erwartete. Aber Geld fand er nicht, und die Rachrichten lauteten niederschlagend genug. Eine Revolution hatte in Rufaua flattgefunden, die feinem Freunde, dem Begier, das Leben gekoftet. felbit aalt für todt, und auch nach Europa war dies Gerücht gedrungen und hatte Glauben gefunden. Bon der Expedition Baitie's, der mit einem Dampfichiffe ben Benue hinaufgegangen war, um Barth aufzunehmen, erfuhr er leider zu spät. Es drängte ibn jest nach der Beimfebr. Das Fieber hatte alle feine Energie vernichtet; er fühlte, daß er flieben muffe, wenn dies Land ihm nicht das Leben toften folle. Endlich ward ihm durch das Darlehn eines Bucherers die Beiterreise möglich. Rrant und matt näherte er sich dem ersehnten Rufaug. Da fommt ihm mitten in einer Baldwildniß eine Reiterschaar entgegen, poran ein junger Mann von überaus heller Gefichtefarbe, deffen Rleis dung, Tobe und Turban, durch die Art, wie fie getragen wird, den Es ift Dr. Eduard Bogel, der von England Arembling verrath. gefandte Gehülfe und Nachfolger. Da ruhten denn die beiden Manner, die einander nie zuvor gesehen, von denen der eine den andern noch por Rurgem für todt gehalten hatte, einander freudetrunten in den Armen, und in den Schatten des Balbes hingestreckt, plauderten fie mit einander von der Beimath, von den überftandenen Leiden und den Sorgen der Zufunft. Rach zwei Stunden trennten fie fich wieder nach entgegengesetten Richtungen, um erft im December wieder in Rutaug gu= fammengutreffen und einige Bochen ungetrübter Freundschaft mit einan= der zu verleben.

Schon auf die erfte Nachricht von dem Tode Richardfon's hatte man in England beschloffen, die Lücke durch einen Mann auszufüllen, der besonders als Aftronom den Zwecken der Expedition zu dienen geeignet sei. Die Aufmerksamkeit der geographischen Gesellschaft wurde durch Petermann und Ritter Bunfen auf den jungen Eduard Bogel gelenkt, der damals als Affistent des berühmten Aftronomen Hind an der Bishop'schen Sternwarte in London lebte. Bogel selbst zögerte keinen Augenblick einzuwilligen, und seine Liebenswürdigkeit und wissenschaftliche Tüchtigkeit erwarben ihm so allgemeine Theilnahme, daß wohl nie ein Ausländer von England mit solcher Freigebigkeit und Bereitwilligkeit ausgestattet wurde. An demselben Tage, an welchem er Englands Küsten verließ, traf die erschütternde Nachricht vom Tode



Eduard Bogel.

Overweg's ein. Am 7. Marz 1853, an seinem 24. Geburtstage, betrat ber fast kindlich jugendliche Reisende bei Tripoli den afrikanischen Boden. Seine Reise durch die Bufte war mit wenig Schwierigkeiten verbunden; er schlug von Murzuk aus den graden Beg durch die Buste der Tebus über Bilma ein und legte die fast 200 deutsche Meilen

lange Buftenftrede bis Rufaua in der furzen Zeit von 2 Monaten gurud. Bon einer glanzenden Reiterschaar eingeholt, jog er am 13. Januar 1854 in die Bauptstadt ein. Barth hatte inzwischen feine Reise nach Timbuttu angetreten. Bogel fand bereits das Gerücht von feis nem Tode vor, und fo fand er allein am Grabe Dverweg's. die Stelle des freundlichen Scheikh Dmar war durch eine Revolution fein Bruder, der tyrannische und gramobnische Abd-er-Rhaman auf den Thron gelangt, und wenn auch biefer dem Reisenden feinen Schut aufagte, fo zeigte fich doch bald, daß er in Bahrheit nur damit umging, ibm Sinderniffe aller Art zu bereiten. Ein beftiges Rieber, das Bogel gleich anfangs niederwarf, vereitelte ohnehin für lange Bochen jede Unternehmung. Raum genesen, ergriff er aber um so freudiger das Anerbieten des Sultans, ihn auf einem großen Raubzuge in das Land der Musgo zu begleiten. Mufite er dabei auch Beuge all ber Greuelscenen einer folden Sclavenjagd fein, fo lernte er boch diefes intereffante afritanische Solland mit feinen unabsehbaren Reisfeldern und seinen feuchten, von Elephantenheerden bevolkerten Sumpfwaldern kennen. Bu seiner Ueberraschung erhielt er bei feiner Rudfehr vom Scheith die Erlaubniß zu einem Ausfluge in das ichone Gebirgeland Mandara oder Bandala im Guden der Tfadebene. Aber hinter diefer Freundlichkeit barg fich ein tückischer Plan. Der Scheith war von Bogel an die Rudgahlung einer ihm geliehenen Geldsumme und an die Berausgabe ber Baaren Dr. Barth's, deren er fich bemachtigt hatte, gemahnt worden, und trachtete nun fich Bogel's ebenso zu entledigen, wie er fich Barth's bereits entledigt glaubte. Er fandte daher heimlich einen Brief an den Sultan von Mandara, worin er ihm mittheilte, daß Bogel 100 Dollars bei fich führe, und daß es ihm nur angenehm fein werde, wenn er dem Reisenden bas Geld abnehme und ihn felbft aus dem Bege räume. Raum in der hauptstadt Mora angetommen, murbe baber Bogel festgenommen und gefangen gehalten mit ber täglich wiederholten Drohung, daß man ihm den Ropf abschneiden werde, wenn er das Geld nicht ausliefere. Rach fünfwöchentlicher Gefangenschaft gelang es Bogel endlich, mit Gulfe des Befire, deffen Freundschaft er fich durch die gludliche Beilung eines Augenübels er= worben hatte, zu einem befreundeten Scheifh in der Landschaft Udje Dier traf ihn benn bald die Nachricht von der neuen politischen Ummalzung, die in Rufaug erfolgt mar. Der abgesette Scheith Dmar mar endlich durch die Gemaltthaten feines Bruders aus feiner Lethargie geweckt worden, hatte die Unzufriedenen um fich gesammelt und den Usurpator besiegt und getödtet. Mit der herrschaft Omar's tehrte aber auch unserm Reisenden wieder Schut und Freundschaft gurud.

Auch Bogel's Geldmittel waren nun erschöpft, und obmobl frank, eilte er nach Sinder, um bei den dort ankommenden Rargyanen fich nach neuen Geldern umzusehen. Auf diefer Reife mar es, wo er Barth begegnete. In Sinder fand er wirklich Geld, auch erhielt er in Rufaua Erfas für die durch Abd er = Rhamans Sabfucht bereiteten Berlufte, und Barth's Ginfluß gelang es überdies, die feit langerer Beit bestehende Migstimmung zwischen Bogel und feinen englischen Dienern zu beseitigen. So nahmen denn die Berhaltniffe endlich ein= mal wieder eine freundlichere Form an. Barth ichidte fich gur Rud: tehr nach Europa an, das er bekanntlich glücklich am 6. September 1855 Bogel trat am 20. Januar eine neue gefahrvolle Banderung nach Westen in die Staaten von Sofoto an. Er durchmanderte das Gebiet der menschenfreffenden Rjem = jem, erreichte das bieber von allen feinen Borgangern vergeblich erftrebte Jacoba, und tam bis Saria oder Sofo, bis wohin einft Clapperton und Lander von Beften ber vorgedrungen maren. Um 1. December 1855 tam er nach Rufaua zurud, und am 1. Januar 1856 bereits brach er von neuem auf. muthig und hoffnungevoll, den letten Theil feiner Aufgabe ju vollenden, durch Bagbirmi, Badai und Darfur oftwarts die Ruften des indifchen Deeans zu erreichen. Auf diesem Bege ift er verschollen. aus drang im Sommer 1857 das Gerücht von feinem gewaltsamen Tode in Bara, der Sauptstadt Badai's, nach Europa. Sein enali= icher Diener, Korporal Maguire, der mit den Bapieren und Sammlungen Bogel's nach Guropa gurudtehren wollte, murbe beim Gintritt in die Bufte am Brunnen Belagschifari von rauberischen Tugregs Alle Rachforschungen find vergeblich gewesen. Bier Jahre lang haben wir zwischen Furcht und hoffnung geschwantt. Endlich ift, burch die Begeisterung und Opferwilligkeit der deutschen Ration ermög= licht, eine Expedition aufgebrochen, um den Spuren des Bermiften ju folgen und entweder das einfame Grab des Gemordeten zu finden, oder ben Geretteten in die Arme feiner Ramilie und feines Baterlandes gurudguführen.

Siebentes Rapitel.

Die Nilexpeditionen und die Entdeckung der großen füdoftafrikanischen Seen.

Das glanzende Biel, welches Bogel auf feiner verhängnifvollen Reise erstrebte, war die Erforschung der Rilquellen. Seit Jahrhunderten und Jahrtausenden knupft fich ein unlösbarer, wenigstens bis beute nicht gelöfter Bauber an dieses Wort. Schon die Alten brauchten, wenn fie etwas gang besonders Schwieriges bezeichnen wollten, die Redensart "Caput Nili quaerere." Der alte alegandrinifche Geograph Claudius Ptolemaus berichtete von einem boben, schneebedecten Gebirge, bas fich unter bem Alequator am Oftrande des innern Sochlanbes hingiehe, und von einem großen, oceangleichen Gee, deffen Bellen den Bug diefer Berge bespulten, und aus welchem die Quellen des Ril flöffen. Die arabischen Schriftsteller wiederholen später diese Angaben. Erft unfern Tagen scheint die Lösung diefer Rathselfrage bevorzu-Rach einander haben fast fammtliche Buffuffe bes Dil Die Gbre genoffen, für den Saupt = und Quellftrom ju gelten, erft der Athara ober Taffagie, dann der Bahr el Agret oder blaue Fluß, deffen Urfprung in Abeffinien nachgewiesen ift, heut zu Tage endlich ber Babr el Abiad, der weiße Kluß. Aber auch diefer erhalt unterm 9.0 bis 10.0 n. Br. einen Buffuß von der linken Seite, welcher ein machtiger Strom fein foll, von dem man aber fast nichts Gewiffes weiß, als daß fein Klufgebict fich weit nach Rord = und Gudwesten bis nach Badai, Bagbirmi und Abamaua erftrede. 218 Barth fich im letteren Lande aufhielt, erhielt er in der That Runde von einem Fluß, Aba genannt. ber unter 7º n. Br. und 20° ö. E. oftwarte fließe. Der Strom felbft beifit Bahr : el : Shafal oder Miffelad, und fließt in den Gee Ro, aus bem der Bahr el Abiad austritt. Beftlich vom See Ro ift noch nie ein Europäer getommen, und zwischen ibm und dem außerften, oftwarts von Barth erreichten Buntte Bagbirmi's liegt noch eine Strecke von Diefes überaus fruchtbare, ftart bevölkerte und durch 200 Meilen. feine Brodutte für den Sandel wichtige Gebiet - der Bahr el Abiad liefert jest ichon allein jährlich 800 Centner Elfenbein - wird der Wegenstand der Rachforschungen Deuglin's und seiner Gefährten fein.

Schon im 3. 1855 wurde ein intereffanter Berfuch gemacht, nach diefer Richtung, wo möglich bis Badai, vorzudringen. Ein Sarbinier. Ramens Brun = Rollet, der 28 Sahre in Chartum gelebt batte, ent= ichloß fich, über ben Sce No westwarts fich vorzuwagen. Er gelangte aber nur einige Tagereisen den Miffelad aufwarts durch eine uppige, mit dichten Balbern bededte Sumpfwildniß. Gludlicher ift man in füdlicher Richtung gewesen. Bekanntlich hat Aegypten unter Debemed Ali's fraftigem Regiment feine Berrichaft weit über die oberen Rillander. über Rubien, Sennaar, Fagotl ausgedehnt, und die Expeditionen Mebemed Ali's, namentlich die vom 3. 1841, welche Werne und d'Arnaud begleiteten, und die bis jum 4° 42' n. Br. vordrang, find ce, denen wir hauptfächlich unfre Renntnig über biefe Lander verdanten. Amar find wäter Anoblecher und namentlich Betherick (1859) ebenfalls auf diesem fudlichen Fluffe, dem eigentlichen Bahr el Abigd. letterer nach feiner Behauptung fogar bis in die Rabe bes Aequators vorgedrungen, ohne jedoch wesentlich neue Aufschluffe ju liefern.

Diejenige Expedition, welche in neuerer Beit das Meifte von fich reden gemacht, theils wegen des glangenden Anfangs und des unerhörten Aufwandes, mit dem fie ausgestattet wurde, theils wegen des chenfo fläglichen, als lächerlichen, ja wahnfinnigen Ausganges, ben fie nahm. ift die Rilquellen = Expedition des frangofifden Grafen d'Escaprac de Lauture im J. 1856. Bobl nie ift ein Fürft für wiffenschaftliche 3wede - auch wenn er feine politischen und merkantilen Rebenzwede dabei hatte - jo freigebig gewesen, als Said Bafcha, Bicefonig von Aegypten, der die ungeheuren Roften diefes Unternehmens Richt weniger als 12 europäische Gelehrte und Runftler, Boologen, Botaniter, Mergte, Topographen, Uftronomen, Geologen, Sprachforscher follten an der Expedition theilnehmen. 2 ciferne Dampficbiffe waren ihr zur Berfügung gestellt; 300 Mann fcwarzer Goldaten foll-Schon traumte man fich an die Quellen bes Ril, ten fie begleiten. an benen man mit Burton von Guden und Bogel von Beften ber jufammengutreffen hoffte; ichon verlangte d'Escaprac 1000 Raketen. um die große Entbedung an Ort und Stelle durch ein glanzendes Keuerwert zu feiern. Da brach das gange toftbare Luftschloß - denn es foll den Baicha nabe an 1 Million France geloftet haben - in fich zusammen, lediglich durch die maglofe Narrheit des Führers. erft zeigte fich biefe Narrheit in unglaublichen Forderungen. Solbaten hatte er nicht genug, auch eine Mufitbande mußte er haben; an den 2 Kanonen, die er schon besaß, genügte es ihm auch nicht, er wollte noch 4 haubigen, 500 Shrapnells, 500 Kanonenkugeln, 200 handgranaten. Dann kam seine wahnsinnige, wahrhaft asiatische Despotie gegen seine wissenschaftlichen Gefährten, die soweit ging, daß er sie sogar verhinderte, Briese oder Bapiere ohne sein Wissen abzusenden. Es kam zu einer völligen Auslehnung und endlich Auslösung der Gessellschaft. Die kostdare Ausrüftung blieb nuglos, und wird jest vielzleicht theilweise noch der Heuglin'schen Expedition zu Gute kommen.

Der weiße Ril mit den wilden Negervolkern an feinen Ufern ift noch immer nicht binreichend erforscht. Gleichwohl hat bier lange Jahre hindurch, felbst jenseit des 5. Breitegrades, eine katholische Diffion beftanden, und die im 3. 1857 gestorbenen Diffionare Dr. Anoblecher und Goftner haben von der Station Gondoforo am Tubiri aus manche wichtige Forschung in den benachbarten gandern gemacht. der aber ift von diesen Forschungen bisher noch wenig in die Deffentlichkeit gedrungen. Seit dem 3. 1859 hat diefe Miffion, weniger megen des ungunftigen Rlima's von Gondoforo, das vielmeht feiner boben Lage (1900 F. Meereshohe) minder gefährlich fein foll als das von Chartum, ale vielmehr wegen der Reindseligkeiten der Bewohner und ihres jeder Befehrung unzugänglichen Charafters, aufgegeben mer- . Im Allgemeinen fteigt ber Boben füdlich von Chartum den muffen. febr allmälig an. Den weiten Steppenflächen oder Savannen, welche Chartum auf mehrere Tagereisen umgeben, folgen unter dem 14.0 f. Br. bichte Urwälder, namentlich aus Mimofen gebildet, an Stelle deren jenfeit bes 12. Grades ein wildes Infel = und Sumpfgebiet tritt, bas fich bis zum 7.º ausdehnt und hier von der höheren Bergregion be-Ein außerordentlich reiches und jum Theil fremdartiges aränzt wird. Thierleben bevölkert noch diefe Balber und Gumpfe und Berge. Reben unferm allbefannten Storch, der bier, wie an den Ufern des blauen Ril, die nordische Winterszeit verträumt, wandelt fein erft feit wenigen Jahren entbedter, feltsamer Familienverwandte mit gewaltigem Schnabel, der Balaeniceps rex. Babllose Affen hausen in den Baldern und Bergen, Gazellen, Antilopen, eigenthumliche hirsche (Tyam) mit gurude gebogenen, gefurchten Geweihen, Giraffen, Glephanten und Buffel durchfcmeifen die Chenen. Löwen und Leoparden von ungewöhnlicher Größe lauern im Didicht und in den Schluchten der Berge auf Beute. Dpanen bringen in finftern Rachten fogar in die Bohnungen ein. Boden ift überaus fruchtbar, und bietet bie ichonften Beiden für die Biebbeerden der Reger; aber die Unruhe, die Raub = und Kriegeluft der

Bewohner läßt, fie nicht jum Bollgenuß bes gebotenen Reichthums ge- langen.

Beit erfolg= reicher als hier im Weften und Süden find die Forschungen lange bee öftli= den Sauptfluffes des Mil, des blauen Fluffes oder . Bahr Usref gewesen. Seine Quellen führten binauf in das feit Jahr= bunderten dem europäischen Ber= fehr offen ftebende Abeffinien, das Alpenland Afri= fa's. In seinen blauen, wolken= umbullten Ber= gen hatte man fcon im Alter= thum die Quel= len des Ril ge= sucht; es war ja die höchfte Erhe= bung des Conti= nente bis auf die Entdedungen ber neuesten Beit. Bahlreiche For= fcher haben namentlich feit dem Ende des pori=



Der Storch bes weißen Ril (Balaeniceps rex).

gen Jahrhunderts in diesem Lande geweilt und uns Schilderungen von seiner großartigen Natur entworfen, namentlich Bruce, deffen Berichten man anfänglich den Glauben versagte, und die deutschen Forsicher Krapf, Rüppell, Ferd. Werne, der dort seit Jahren ansfäsige Schimper, Werner Munzinger und Theodor von Beuglin.

Schon in vordriftlicher Beit bestand bier ein machtiger Rulturftaat, das Reich Azum, das fich mahrscheinlich aus den Trummern von Deroë erhoben hatte und feine Berrichaft nicht allein über gang Abeffinien, fondern auch über die Ruften des rothen Meeres und felbft über Demen und Saba in Arabien erstreckte. 3m 4. Jahrhundert brang hier das Christenthum ein und fand eine überaus fcnelle Berbreitung. aber begann der blutige Rampf mit dem Islam, und zugleich von innern Streitigkeiten gerruttet, im Suben von den wilden Gallas bebrangt, fant das einft fo blubende Reich von Stufe zu Stufe. durch die portugiefischen Scefahrer gegen Ende bes 15. Jahrh. wieder bergestellte Bertehr mit den driftlichen Bolfern Guropa's brachte dem Lande auch feinen Segen. Die Portugiesen machten ben Berfuch, die abesfinischen Christen, beren Christenthum freilich ein febr entartetes ift und fast nur noch in der ftrengen Beobachtung gemiffer Gebrauche besteht, für die fatholische Rirche ju gewinnen. Aber daraus gingen furchtbare Unruhen hervor, die mit einem Blutbad und der Bertreibung der fatholischen Briefter endeten.

Die politischen Buftande Abeffiniens find in den letten Jahrhunberten gang abnliche gemesen, wie bie Deutschlands im Mittelalter; es war ein Chaos, wo das Fauftrecht galt. Gin Raifer, Regus Jerail, der fich einen Abkömmling der Königin von Saba nannte, war nur dem Ramen nach Haupt des Reichs; er befand fich in der Lage der Merovinger, die von ihren Majordomen ab = und eingesett wurden. Bon seiner einstigen Berrschermacht war ihm nichts geblieben, als das Richteramt in Gondar, die Ginfunfte diefer Stadt und die Ehrfurcht, die man dem Rachkommen Salomos schuldig ift. Die Statthalter der Brovingen, die Ras, traten an die Stelle des Raifers; Reinem gelang es freilich, die Einheit des Reichs wieder herzustellen. In der letten Beit waren es namentlich zwei Danner, welche fich in die Berrichaft Abeffiniens theilten oder vielmehr darum ftritten, Ronig Ubië, der das Reich Tigre im Nordoften inne hatte, und Ras Ali, der Berricher bes Reiches Gondar im Nordweften. Gegen diefen erhob fich im Jahre 1852 ein neuer Bratendent, der Schwiegersohn Ras Ali's, der DetschatschMatsch (Herzog) Kasa oder Kassay. Nach tapserem Kampse besiegte er im 3. 1856 Ras Ali und dann auch den König von Tigre, und bestieg unter dem Ramen Theodoros den abessinischen Thron. In der Hand eines so fraftvollen, entschlossenen und geistvollen Herrschers hat Abessinien vielleicht noch einmal eine Zeit der Blüthe und Machtentsslung zu erwarten.

Gang Abesfinien ift im Wefentlichen ein Bochland, das von allen Seiten mit fteilen Randern aus dem Alachlande auffteigt. Reisende diefen jaben Rand mubfam erklommen bat, während seine Ruge von den Steinen gerigt, von den Stacheln der Mimofen gerriffen wurben, öffnet fich vor ihm plötlich eine herrliche Landschaft, von der üppiaften Bflanzenwelt bededt, und soweit fein Auge reicht. blidt es in der Tiefe über das Grun der Biefen, das Goldgelb der Relder, die blitenden Fluffe und gerftreuten Dorfer bin. Aber auf diefes erfte Blateau folgt bald ein zweites und drittes, alle durch tiefe Einschnitte zerspalten. In Schoa, dem fudlichsten Theile Abeffiniens, find diese Riffe fo fteil, daß die inselartigen Felsen, welche zwischen den tiefen Spalten fteben geblieben find, fast unzugänglich erscheinen. berbaren Formen beben fich die Berge vom Borizonte ab. gleich gertrummerten Mauern, runde Maffen in Gestalt von Domen, grade ober geneigte oder umgefturzte Regel, fpit wie Rirchthurme, Bafalte in Gestalt von ungeheuern Orgeln, alle biefe Formen brangen fich wild über einander, an ein zerftortes Titanenwert erinnernd. der Ferne verschmelzen fie mit Bolfen und himmel, und in der Dammerung meint man ein aufgeregtes Meer vor fich zu feben.

Diese nach Besten und Nordwesten geneigten Sochstächen werben von großen Strömen durchschnitten, die nach kurzem Lause auf dem Plateau plößlich in tief eingeschnittene Thäler fallen, in welchen sie bald eine Tiese von 3 — 4000 Fuß unter der Fläche des Tasellandes erreichen. Die Thäler der größeren Flüsse, z. B. des Taskazie im Nordosten und des Abai im Süden, sind ziemlich weit; das letztere hat eine Breite von wenigstens 5 deutschen Meilen. Deshalb stellen die Bewohner Abessiniens ihr Taselland stets wie eine aus dem umgebenden Tieslande emporragende Insel dar. Die Thäler sind außerordentlich wild und unregelmäßig; ihr Charafter aber ist im Ganzen sast der gleiche. Die obere Hälfte des Absalls ist ungemein steil, oft aus vielsach zerrissenen, horizontalen Bänken von Lava, Trachyt und Basalttuss gebildet; dann solgen terrassensig über einander liegende Blateau's mit sansteren Absällen, oft aus sest zusammengebackenen Brocken vulkanischer Gesteine

ber Nachbarschaft und Dammerde bestehend. Auf der Thalsoble dagegen erscheinen wieder die vulkanischen Massen in ihrer Urgestalt, und die dort hausenden Hochwasser haben sich in derfelben ein tieses, enges Bett, meist mit senkrechten Wänden, eingerissen. In der trocknen Jahreszeit sind die Ströme in diesen Thälern fast ohne Wasser, kaum schlammigen Bächen ähnlich; in der Regenzeit übersluthen sie das ganze Flachland. Da, wo die Flüsse das Gebirgsland verlassen, bilden sie ohne Ausenahme Katarakten von mindestens 80—100 Fus Höhe, und in solchen Wassersällen und Stromengen senkt sich ihr Bett oft auf einer Strecke von wenigen Meilen um mehrere Tausend Fus.

Eine der herrlichsten Landschaften Abessiniens und vielleicht Afrika's überhaupt bildet die Umgebung des Tsanasee's. Der See selbst ist eine Wasserstäche, wie die Schweiz und Italien keine ähnliche aufzuweisen haben, und diese Wasserstäche ist mit grünen Inseln übersäet, ihre klare, durchsichtige Fluth spiegelt einen tiefblauen himmel wieder. Rings umber ist die Ebene von malerischen Bergen begrenzt, die fast überall aus vulkanischen Massen bestehen, und diesen entspringt eine große Zahl warmer Quellen. Mehr als 30 Flüsse ergießen sich in den See.

Der klimatische und Begetations : Charakter der abeffinischen Land : ichaften ift im Befentlichen durch die Meeresbobe bedingt. terscheidet baber im Allgemeinen drei Regionen, die Rollas, die Degas und die Baina = Degas. Die Rollas oder das niedere Land umfaffen die Gegenden von 3 - 5000 ober nach Andern von 4 - 6000 Fuß Meereshohe, mit einer Temperatur von 25 - 36° C. (nach Andern von 22 — 33°). Bier ift die Statte der üppigften Begetation, wo die Baumwolle und der wilde Indigo gedeihen, wo Gummibaume und Ebenbolzbäume, Baobabs und Tamarinden, Ricinus und Balfambaume, Kaffeebaume und Dattelpalmen prangen, wo Zuckerrohr, Safran und Bananen fast ohne alle Pflege reichen Gewinn bieten. Sier ift bie Beimath der Löwen und Panther, der Glephanten und Bebra's, Giraffen und Antilopen, ungeheurer Schlangen, tödtlicher Storpione, giftiger, braunhaariger, großer Spinnen. Die schönfte und reichfte unter allen Regionen aber, welche die volfreichsten Stadte Abeffiniens, Gondar, Adoma, Antalo, Antober, umfaßt und die gange mittlere Gegend des Taffagiebedens einnimmt, ift die Region der Baina = Degas, durch eine Meereshöhe von 5 - 9000, nach Andern von 6 - 8000 F. bezeichnet. Sie hat das ichone Klima des fublichen Italiens, eine Temperatur, die nie über 27° C., felten unter 19° C. hinausgeht. Bier gedeihen die Grafer und Getreidearten Europa's neben den Bulfenfrüchten und dem Rat=Thee der Araber; hier erheben fich baumartige Guphorbien, ftolze Banzabaume (Cordia abessinica), Spromoren und riefige Podocar-Dichte Balber ber ichonen Moira ober bes wilben Delbaumes breiten fich aus, Bambusgebufche bededen die Flugufer, und fette Beiden nahren alle Sausthiere Europa's. Bier gedeiht felbft der Beinftod und die Drange, die Pfirfich und die Aprifose neben der Dattel und Die odefte und armfte Region ift die ber Degas ober der hochflächen, die eine Meereshohe von 9000 - 13800 Ruf haben, und deren Temperatur felten 16-17° C. überfteigt, mabrend auf den bochften Bunften das Thermometer felbft unter den Gefrierpunkt finft. Es find weite, von wenig Bolg bededte Flachen, auf denen die Bewohner fich in Felle fleiden, die aber doch der Rultur nicht gang verfchlof= fen find. Trop ihrer Bobe tragen fie noch Aleewiesen, Gerfte = und Roggenfelder; ja die Gerste geht hier bis über eine Sobe von 12,000 Rug hinauf. Außer einer schönen Erica ift für diese Sochflächen befonders eine frautartige Pflanze, die Gibara (Rhynchopetalum montanum), eigenthumlich, die mit ihren hellgrunen, von rothen Rippen burchzogenen Blättern die Balmenform bis in die vegetationslosen Soben nachahmt. . Die höchsten Plateau's zeigen nur duftere Trachpt = und Bafaltfelfen; aber felbft ihre troftlofen Landschaften durchirren noch gabllofe Beerben von Rinbern, Biegen und langwolligen Schaafen. find die hochflächen von Woggara und Simen, von Godicham und Schoa u. A., welche diese außerften Grenzmarken des Lebens für Abeffinien bezeichnen.

Das Klima Abessiniens ift ein eigenthumliches, wie es bei so fcroffen Kontraften feiner bedeutenden Meereshohe und feiner Lage unter ben Tropen nicht anders fein kann. Die Regenzeit beginnt im Taffagie = Thale ichon im April; aber bis Ende Juni fallen die Regen 3m Juli nimmt diese Regenzeit nur gelegentlich und wenig reichlich. ben acht tropischen Charafter an. Rach einem ichonen, beitern Morgen bedect fich der himmel, mahrend Dft = und Sudostwinde die Rebel bes rothen und indischen Meeres über den Gipfeln der Berge sammeln. Gegen zwei Uhr rollt der Donner, der Wind wird ftarter, und der Regen fällt in Strömen, zuweilen begleitet von ungeheuren Sagelmaffen. Im August boren diese tropischen Gewitterregen auf; es regnet bann zu jeder Stunde und oft den gangen Tag. Mit dem September gebt die Regenzeit zu Ende. In den boberen Strichen, auf den Degas regnet es mit wenig Unterbrechungen das gange Jahr, und Sagel und

Donner sind häusig. In Schoa gibt es zwei Regenzeiten, die eine vom Juni bis September, die andere zwischen Januar und Februar. Westlich vom Tigre im Lande der Dankali und nordwestlich im Lande der Bischarieh fällt während des Winters kein Tropsen Regen, wohl aber erfrischen im December und Januar, wo die Hise nachläßt, zuweilen Regen das Land.

Die Regenzeit ist der Winter Abessiniens. Die Feuchtigkeit der Luft erreicht dann eine solche Söhe, daß die Kleider im eigentlichen Sinne von Wasser durchtränkt sind, und man sich in einem wahren Dampsbade besindet. Die Flüsse sind bis zum Rande gefüllt; der Takkazie, der im März nur 3 Fuß Wasser hat, steigt 15—18 Fuß über sein gewöhnliches Riveau; alle Verbindung, selbst zwischen Rachsbarprovinzen, ist unterbrochen. Auf den Degas sind alle Bäche mit Eis, alle Sipsel mit Schnee bedeckt. Auf dem 14,000 Fuß hohen Detschem im Samän= oder Simên=Gebirge liegt beständig Schnee, je nach der Jahreszeit auf der Nord= oder Südseite. Ueberhaupt scheint der Schnee hier in der trocknen Jahreszeit in 13,200 Fuß Höhe zu liegen, in der Regenzeit aber bis 10,500 Fuß hinabzusteigen.

Bon diefen feuchten Dochflächen Abeffiniens fliegen die Quellen bes öftlichen Ril, des Atbara und des blauen Fluffes berab; von den boben Blateau's im Norden des Tsanafee's die Quellen des Goang und des Taffagie, von den fudlicheren Gebirgen der Landschaft Agau die Quellen des Abai. Der Tattagie, der hauptfluß des Atbara, galt ja burch bas gange Mittelalter als ber eigentliche Ril, und bie Bestrebungen der ägyptischen Sultane, Abessinien unter ihr Scepter zu bringen, fchrieb man noch im 15. Jahrh. vorzugeweise ber Beforgniß ju, daß das abeffinische Bolt es in feiner Gewalt habe, den Lauf des Ril abaulenken und so Aegypten und Sprien, beffen Bestehen von biesem Rluffe abbing, mit hungerenoth und Berderben zu bedroben. Als die Aleappter ihre herrschaft über den obern Ril ausdehnten, murde dem blauen Fluß, dem Bahr el = Ubret, die Rolle des Atbara quertheilt. und die Quellen des Abai galten als die geheimnifvollen Rilquellen. In Bahrheit aber ift, wie bereits erwähnt, ber weiße Rlug ber machtigere Sauptstrom, und seine Quellen liegen weit jenseits der abeffiniichen Berge, weit im Beften und Guben, jenseits des Aequators und jenseits bes 22. Längengrades, über 100 deutsche Meilen vom fuße der abesfinischen Alben. Alle Bemühungen, dem Laufe dieses Fluffes und feiner vielen Quellfluffe, des Gobat, des Tubiri, des Aba, Babr-elShasal 2c., aufwärts bis zu seinen Quellen zu folgen, find bisher ver- geblich gewesen.

Bahrend von der agyptischen Seite ber noch immer die Gegenden der Rilguellen in unbestimmter Nebelform vor unsern Bliden bin und ber schwanken, ward plöglich von einer andern, ganz unerwarteten Seite ber ein neues Licht auf fie geworfen. Drei deutsche Missionare. Rrapf, Erhardt und Rebmann, maren, gestütt auf die Aussagen von Eingebornen, von ihren Stationen an der Oftfufte in das Innere eingedrungen und hatten den Jug der bisher noch immer bezweifelten äguatorialen Schneeberge, des Kilimandjaro und Rignea, erreicht. Amei britische Offiziere, Burton und Spete, folgten der von den deut= ichen Bionieren gebrochenen Bahn und entdeckten die ebenfo bezweifelten großen Seen im Besten jener Schneeberge. 3ch muß in die Bergangenheit diefer Manner, deren Forschungen eine so ftaunende Aufmertfamteit erregt haben, etwas gurudgreifen, damit man ertenne, aus meldem Stoffe die Belden fein muffen, por denen Afrika feinen Schleier lüften foll.

Richard Burton ift ein junger Offizier der indischen Armee, der, nachdem er sich bereits durch wichtige Forschungen am Indus und an der Malabar = Rufte ausgezeichnet hatte, fein erstes großes Wagniß im 3. 1853 ausführte, wo er als muhammedanischer Pilger verkleidet die heiligen Städte der Muhammedaner und felbft das Grab des Bropheten besuchte. Raum aus Arabien gurudgekehrt, trat er eine zweite, nicht minder gefährliche Reise an durch das Somaliland — der Rufte von Aden gegenüber - nach Barrar, jener fo lange in geheimnigvolles Dunkel gehüllten Stadt Dftafrita's, von der man wohl wußte, daß. fie der Sit eines muhammedanischen Herrschers und ein Mittelpunkt des Raffee = und Elfenbeinhandels fei, die aber noch kein Europäer betreten batte, weil der Befehl des herrschers bekannt mar, jeden Franken, der feine Stadt betrete, ju tobten. Burton lofte feine Aufgabe in glanzender Beise und erwarb sich sogar die Freundschaft und das volle Bertrauen des Emire von Barrar. Aber noch ein weit fühneres Unternehmen follte gewagt werden. Im Anfange des Jahres 1855 vereinig= ten fich 4 junge indische Offiziere, Burton, Spete, Berne und Strogan, in dem hafenort Berbera an der Somali - Rufte , um mitten durch das Land der Somali füdwärts wo möglich bis Zanzibar Es galt der Erforschung des berühmten Landes der Mprrhe und des Beihrauchs, das in der Sandelswelt der Alten eine so bedeutende Rolle gespielt hatte. Die ganze Gesellschaft, Diener,

Bachter, Rameeltreiber eingerechnet, belief fich auf 42 Seelen. Sorglos rubten fie in ihrem Lager, das fie auf einer Bugelflache eine halbe Meile von der Stadt aufgeschlagen hatten, ftundlich auf Briefe aus Europa wartend, nach deren Empfang die Reise angetreten werden follte. Da wurden fie plöglich in der Racht vom 18. jum 19. April von einer Schaar von 100-150 bewaffneter Somali's überfallen. Die Diener floben, die Offiziere tampften einen Rampf der Bergweiflung. niger als 10 Minuten waren die Somali's im Befit bes Lagers. Lieutenant Strogan lag todt auf dem Boden, Spete mar gebunden und permundet in ihren Banden; Burton mar ichmer permundet entfommen; nur herne war unverlegt davon gekommen. Spete's Lage war bedenklich. Bu feinem Glücke hatte fein Gefangenwärter die Menschlichfeit, auf feine Bitte ihm die Bande vorn über ben Leib zu binden, ftatt auf den Ruden, ba er qualvolle Schmerzen litt. Das rettete Als am Morgen die Theilung der Beute begann, verließ ihn amar fein Bachter; aber er tam in neue Lebensgefahr. Gin Somali, ber vorüberging, versuchte ibm den Speer durche Berg ju ftogen. Spete aber wehrte mit vorgehaltenen Banden den Stof ab und erhielt fo nur eine Bunde in den Huden ber Band. Dann flief ber Glenbe ben Gebundenen durch die linke bufte, und als Spete den Speer ergriff, labmte er ihm durch einen Reulenschlag den Arm und durchbohrte In Bergweiflung fturgte fich jest Spete ibm auch die rechte Bufte. auf den Elenden, und nun wich diefer gurud. Jest benutte Spete Die Gelegenheit zur Flucht. Der Speer seines Beinigers flog dicht an ibm porbei, und ein ganger Schauer von Speeren andrer Comali's Spete entfam in ber That, und matt von Bunden und Blutverluft, kaum noch fähig, fich weiter zu schleppen, murde er endlich pon feinen Gefährten gefunden und auf ein in der Bai liegendes Schiff gebracht. Die gange Expedition mar vernichtet. Burton und Spete mußten beide nach England gurudfehren, um von ihren Bunden gu genesen. Dennoch seben wir die unerschrockenen Manner bereits anderthalb Jahr banach von Reuem thätig, eine große Expedition in bas Innere Dftafrita's auszuführen. Dies Mal hatten fie Bangibar gum Ausgangepunkt gewählt, und von hier aus traten fie, nach einer turgen Recognoscirung lange ber Ruften bie Mombas und bis zu den Stationen ber beutschen Missionare, am 26. Juni 1857 mit einer Raravane von etwa 80 Mann ihre große Reise an. Durch die überaus fruchtbare und unmerklich ansteigende Ruftenlandschaft gelangten fie an jenes 2000 - 6000 Fuß bobe, bergreiche Ruftengebirge, das fich vom 9° n. Br.

bis zum Raplande fortzuziehen scheint. Jenseits beffelben betraten fie ein machtiges Plateau, auf welches ein zweites von 3 - 4000 guß Bobe folgte, reich bemaffert und überaus fruchtbar und bevolkert. Sie waren jest in dem Lande Uniameft oder dem "Lande des Mondes". wie die Ueberfetung lauten foll, und überftiegen nun eine lette Bugelfette, die fich halbmondförmig nach Rorden hinzog und etwa die Bobe pon 6000 Auf zu erreichen schien. Bor ihnen lag der liebliche Tanganpika = See in all' feiner Berrlichkeit; - Jeder konnte ibn feben, nur Spete nicht. Es war in der That eine bittre Enttauschung fur den Reisenden, ber nach einem muhfamen Marfche von 600 engl. Meilen, geschwächt von Krankheit, Mangel an Rahrung und Rube, dem Ziele feines Chrgeizes fo nabe, nun ftatt des großen See's nichts als Schim= mer und Rebel vor feinen Augen fand. Das Fieber und die Wirkung ber fentrechten Sonnenstrablen hatten feine Gefundheit fo erschüttert, daß eine Entzündung, durch Schlafen auf bloger Erde mabrend ber Regenzeit verurfacht, feine Augen ergriffen und eine faft gangliche Erblindung berbeigeführt hatte. Bald ftanden fie am Ufer des Gees felbft, der etwa in einer Erhebung von 1800 Fuß über dem Meere fich in einer gange von 300 und einer mittlern Breite von 30 - 40 engl. Meilen erftredt. Sie haben den gangen See bis an fein Rordende auf einem kleinen Rahn, den fie von einem Bauptlinge lieben, befahren und überall an feinen Ufern und auf feinen Infeln eine betriebsame, fleißige Bevölkerung, eine üppige Begetation, eine reiche Thierwelt, namentlich aus Flugpferden, Glephanten, Buffeln, Antilopen und Krokodilen bestehend, gefunden. Bon Unnangembe aus, bem Bandelsmittelpunkt diefer gangen Gegenden, namentlich für Elfenbein, machte Speke, da Burton durch Krankheit unfähig war, weiter zu geben, einen raschen Ausstug nach Norden. In wenigen Tagen befand er fich an den Ufern eines zweiten, weit größeren und überaus malerifchen Sees, auf einer Dochflache von 4000 fuß Bobe gelegen, ber fich nach den Ausfagen ber Araber über 4 - 5 Breitegrade erftreden Das ift der Utereme = oder Bictoria=Rhanga=See, der von Spete für das Reservoir des Nil gehalten wird. Leider fehlte es Spete damals an Muge, auch diefen See genauer zu erforschen. Aber das glanzende Refultat dieser Forschung hat ihm die außerordentlich freigebige Unterftugung der englischen Ration für ein neues Unternehmen in diefer Richtung verschafft. Seit Mitte des vorigen Jahres befindet er fich bereits wieder auf dem Bege, um fich von den Bellen des Rpanga-See's wo möglich zum weißen Ril hinabtragen zu laffen.

Ueberhaupt hat die Speke'sche Entdeckung die Hoffnung, das alte Räthsel der Risquellen endlich gelöst zu sehen, auf den höchsten Grad gebracht. Bon allen Seiten sind Unternehmungen im Werke, und in sieberhafter Spannung harrt die wissenschaftliche Welt der Erfolge so planvoll in einander greisender und mit so glänzenden Hüssmitteln auszestatteter Bemühungen. Zwischen Gondokoro und den äußersten, von Missionären und reisenden Forschern erreichten Punkten am weißen Ril einerseits und dem von Speke entdeckten großen Binnensee auf der andern Seite des Aequators bleibt ja nur noch ein verhältnismäßig kleiner Raum von etwa 5 Breitengraden zu durchsorschen übrig. Das ist der Schauplaß, auf den gegenwärtig die Augen der Wissenschaft sich richten; denn hier muß die Hauptquelle des riesigen Stromes gefunden werden.

Cavitan Spete hat bereits am 1. October vorigen Sabres bas Festland von Afrika betreten und ift in Begleitung feines Freundes Grant und mit einer Estorte von 12 hottentotten = Soldaten in bas Innere aufgebrochen, um langs ber Beftseite bes Bictoria = Nyanga = See's und durch die Regerreiche Uganda und Ungoro nordwärts vorjudringen. Gelingt es ihm, wie er hofft, Gondoforo am weißen Ril zu erreichen, so wurde ihm hier freilich eine neue Gefahr droben, da er von Mitteln völlig entblößt unter Bolfer treten mußte, deren Sprache ihm fremd, und deren feindselige Gefinnung gegen die Europäer grade jest durch die Schuld der Bandler am obern Ril auf's Bochfte Die geographische Gesellschaft zu London hat es daber gestiegen ift. für nothwendig erachtet, ihm von Norden ber eine Gulfe entgegen ju Betherit hat diefen schwierigen Auftrag übernommen. bofft im November dieses Jahres Gondokoro zu erreichen und beabsichtigt, nachdem er dort ein ausreichendes Depot von Nahrungsmitteln für die Speke'iche Expedition errichtet, felbft nach Guben vorzudringen, um fich entweder mit Spete zu vereinigen oder wenigstens durch feine Anwesenheit im Lande diesem eine freundliche Aufnahme zu bereiten.

Unabhängig von diesen beiden Unternehmungen streben gleichzeitig zwei andere kuhne Männer, der Italiener Giovanni Miani und der Franzose Lejean, von Norden her demselben Ziele entgegen. Miani, der sich schon seit langer Zeit, wie viele seiner Landsleute, in den Nilländern und namentlich in Chartum aufgehalten und dort in mancherlei Beise sein Gluck versucht hat, beabsichtigte schon im Sommer 1859 in Gesellschaft einiger französischen Abenteurer eine Ex-

pedition jur Entbedung ber Rilquellen ju unternehmen. Mis diese Expedition aber in Folge einer Uneinigkeit unter ben Ditgliedern fcheiterte, ichloff er fich an den Malthefer Andrea Debono an, der bereite im 3. 1853 eine erfolgreiche Fahrt den weißen Ril binauf ge-3m December 1859 brachen bie beiden Reisenden von macht batte. Chartum auf und drangen über Gondoforo binaus bis ju den Ratahier aber murde die Schifffahrt schwieriger, raften von Makedo vor. oft fogar unmöglich, die Estorte der 25 Goldaten, die fie mitgenom= men hatten, verließ fie, und fie faben fich gur Rudfehr genothigt. Aber in Gondoforo miethete Miani auf's Neue 100 Soldaten und 150 Bari = Neger ale Trager und jog nun ju Lande im Often bes Ril durch Balder, Berge, Thaler und feindliche Bollerschaften gegen Suden, bis er beim Orte Madi im Lande der Autdi unter 2° 30' n. Br. und 30° 20' öftl. L. von Paris den Flug wieder erreichte. Er verfolgte diefen bann weiter aufwärts bis ju den Rataraften von Sier nöthigten ihn Mangel an Sulfemittelne, Rrantheit und ber Eintritt der Regenzeit zur Umkehr. Seine Mittheilumgen über den obern Lauf des Ril und die Lage feiner Quellen, die fich auf Ausfagen von Eingebornen ftugen, find von fehr zweifelhaftem Berth. Rur beträftigen fie abermals die Anficht, daß die Rilquellen mehr nach Often ju fuchen feien, und daß fie nicht febr mabricheinlich mit bem Bictoria = Mpanga felbft zusammenhängen.

Im vergangenen Sommer ift es Miani gelungen, den Vicekönig von Aegypten für seine kühnen Unternehmungen zu gewinnen. Reich mit Geld, Wassen und Handelsartikeln ausgestattet und von einer Estorte von 200 Reger=Soldaten begleitet, hat er im December 1860 abermals Chartum verlassen, um das sich gesteckte kühne Ziel zu erreichen.

Bon ungleich höherer Bedeutung verspricht in wissenschaftlicher hinssicht das vom Kaiser von Frankreich unterstützte Unternehmen Lejean's zu werden, dem seine ethnographischen Arbeiten über die Türkei bereits' einen Ramen verschafft haben. Im April oder Ansang Mai vorigen Jahres ist derselbe bereits in Chartum angelangt, und er wollte von dort aus so bald als möglich nach dem obern weißen Ril ausbrechen. Aber die Zustände in jenen Ländern sind augenblicklich der Art, daß es für einen einzelnen Reisenden gradezu unmöglich ist, sie zu betreten. Die europäischen Handelsleute und Abenteurer in Chartum haben sich durch Gewaltthätigkeiten aller Art, Mord, Diebstahl, Kinder= und Frauen= Raub, Riederbrennen von Dörfern 2c., die Regervölker am weißen Ril

zu erbitterten Feinden gemacht, so daß sie sich nur noch mit wohlbewaffneten Eskorten von 50—80 Mann dahin wagen dürsen und troßebem häusig genug ihre gewinnsüchtigen Unternehmungen mit dem Tode oder doch mit schweren Berlusten büßen. Im Ansang vorigen Jahres wurden von 155 Mann einer solchen Expedition nicht weniger als 96 von den Regern erschlagen. Schon war daher Lejean entschlossen, entweder über Galabat nach Gondar zu gehen, um dann südwärts durch Abessinien und die Gallasländer den obern Nil zu erreichen, oder auf einem westlichen Umwege durch Kordosan und Fertit vorzudringen; als er durch neue Geldsendungen sich in den Stand gesetzt sah, eine eigne Barke auszurüsten und zu bemannen, mit welcher er am 28. November von Chartum aus den weißen Nil hinaufsahren wollte.

Unabhängig von Lejean ging noch ein andrer Franzose, der Arzt Benen in Chartum, im vergangenen herbst mit dem Plane um, den weißen Nil hinaufzusahren und mit einer Estorte von 100 Mann in die Gegenden von Gondokoro und zum Victoria= Nyanza=See vorzudringen. Ueber die Auskührung dieses Planes ist indeß noch nichts bestannt geworden.

Endlich beabsichtigt auch der berühmte deutsche Missionär Dr. Krapf, dessen 18jährigen Reisen in Oftafrika die Geographie bereits so werthvolle Bereicherungen verdankt, und dessen Forschungen hauptsächlich die Reisen Burton's und Speke's veranlaßten, eine großartige Unternehmung, die mit der Ersorschung jenes Nilquellengevietes in bebeutsamem Zusammenhang steht. Im Auftrage der Besleyanischen Missionsgesellschaft in Manchester wird er von der Ostküste aus in das äquatoriale Innere Ufrika's einzudringen suchen und, nachdem er Missionen unter den Gallas errichtet, nordwärts über die noch von christlichen Ueberresten erfüllten Länder Kassa, Kambat 2c. Abessinien zu erreichen suchen. Auf diesem Wege durch völlig unbekannte Gebiete wird es ihm gestattet sein, manche Frage über die Quellen des Sobat, den Lauf seiner Nebenstüsse, die südöskliche Wasserscheide des Nil und die Lage des Mondgebirges zu entscheiden.

So sehen wir zahlreiche, von ersahrnen Männern geleitete und wohlausgestattete Expeditionen auf jenem geheimnisvollen Gebiete thätig, welches das größte Räthsel Afrika's umschließt, dessen Lösung schon die denkenden Geister des Alterthums beschäftigte. Nie hat der wissenschaftliche Unternehmungsgeist Europa's eine solche Regsamkeit entfaltet, und nie ward grade diesem vernachlässigheten Erdtheil eine solche Auf-

merksamkeit zu Theil, wie in unsern Tagen. Die große deutsche Ezpedition Hrn. v. Heuglin's, die Expedition Speke's in den Seeregionen des Südostens, die oben erwähnten Nilexpeditionen, sie gehören zu den glänzendsten und schönsten Thaten einer Belt, die, durchbraust von politischen Stürmen, mitten auf den hochgehenden Wogen
der Geschichte, doch noch auf Eroberungen des Geistes sinnt.

Achtes Rapitel.

Die Entdeckungen und Forschungen in Südafrika.

Es war im 3. 1445, als ein Edelknabe Ronig Johann's I. von Bortugal, Ramens Dinig Dias, lange ber Bestgestade des afrikanischen Continents hinsegelte und thatfächlich eine durch bobes Alter und ftolze Namen geheiligte Irrlehre ber Geographen, die Frrlehre von der Unbewohnbarkeit des tropischen Erdgurtels zerftorte. Ariftoteles hatte es gelehrt, Ptolemaus hatte es wiederholt, und felbft arabifche Geographen, wie Edrifi, der bereits die arabischen Riederlaffungen in Sofala, also unter dem 20° f. Br., kannte, hatten, schülerhaft beflommen vor der Unfehlbarkeit folcher Meister, dem nicht zu widerfprechen gewagt, daß nämlich der Erdraum innerhalb der Bendefreise unbelebt fei, weil die verzehrende Gluth fentrechter Sonnenftrablen dort feine Pflanzendede dulde. Der große Buftengurtel, der von der Sabara beginnend nach Arabien und über das iranische Tafelland nach Mittel=Afien fich fortfest, ichien in der That diese Lehre zu bestätigen. Dazu tamen die unvolltommnen Borftellungen der altern Aftronomie, wonach die Sonne, wenn fie in den Aequator eintrete, fich der Erde Einer folden damals noch unentbehrlichen beträchtlich nähern follte. Theorie zu Liebe hatte noch der berühmte Roger Bacon die Unbewohnbarkeit der füdlichen Erdhälfte verkündigt, und nur der deutsche Belehrte Albertus Magnus hatte es gewagt, wenigstens bie Ufer ber tropischen Meere und ihre Inseln für bewohnt zu erklaren, wenn auch, wie er meinte, zur Zeit des höchsten Sonnenstandes die Menschen fich unter den Schut von Boblen begeben mußten. Ja so weit ging

bie Dacht bes alten Bahnes, daß der frangofifche Gelehrte Bierre d'Ailly oder Betrus Alliacus, wie er fich nennt, tropbem er bereits von Städten unter dem 3 ° f. Br. fpricht, dennoch behauptet, daß der unüberichreitbare, verfengte Erdgurtel jeden Bertebr auftralifder Befchöpfe mit den Bewohnern der nördlichen Salbfugel verhindert babe. Mit folden entmuthigenden Borftellungen hatte ber Entbedungseifer bes 15. Jahrhunderts noch ju fampfen, und begreiflich erscheint es barum, jumal im hinblid auf die Unerfahrenheit ber bamaligen Seefahrer, die es noch nicht leicht magten, die Rufte aus dem Geficht gu verlieren, daß feit dem Beginn der großen portugiefischen Entdedungs= fahrten und feit dem Biederauffinden der Canarischen Inseln volle anberthalb Jahrhunderte verftrichen, ebe es gelang, das Gudende des afrifanischen Continents zu erreichen. Die Meinung war ja nur zu febr verbreitet, dag über den Bendefreis hinaus das Deer an Tiefe verliere und an Salzgehalt fo zunehme, daß die trage Daffe nicht mehr von den Fahrzeugen zertheilt werden konne.

Um fo bedeutungsvoller war die fühne That jenes Dinig Dias. ber im 3. 1445 den Gudrand ber Sahara erreichte und bort ein mit berrlichen Balmen geschmudtes, von gablreichen Regervollern belebtes Der Entdeder felbft ahnte den Berth feiner Ent-Bestade erblickte. dedung; das zeigt der finnvolle Rame, den er dem auferften Riel feiner Kahrt beilegte, der Name des grunen Borgebirges. Der traurige Bahn des Alterthums war vernichtet, die üppige, munderreiche Lebenswelt der Tropen hatte fich aufgethan. Reiner aber konnte tiefer und mächtiger den Gindruck jener Entdedung empfinden, als der weitschauende, edle Infant, unter beffen Leitung und Anregung alle jene arogen Unternehmungen fanden, der Sohn Konig Johann's, Bein-Das war ein Mann von einer außerordentlichen rich der Seefahrer. Rraft des Beiftes, von einer feltnen Singebung an die Aufgabe der Forschung, die er fich gestellt hatte. Die, so zeichnen ihn feine Beitgenoffen, tam ein Tropfen Bein über feine Lippen; nie berührte fein Mund den Mund eines Beibes. Aber mit der Unermudlichkeit eines Liebhabers jog er den Schleier von den Ruften jenes fcwerfälligen Continents, der Jahrtausende lang fich ber Sehnsucht bes Beftens nach dem Morgenlande widerset hatte. Erleben sollte auch er freilich die Bollendung feiner hoffnungen noch nicht. Denn erft 26 Sabre nach feinem Tode gelang es zwei kleinen Kahrzeugen unter der Rührung der Ebelleute Bartholomaus Diag und João Infante, nachdem ein Sturm fie weit nach Suden in faltere Bellen verschlagen hatte, die

Subfufte des Continents zu erreichen. Bohl abnte Bartholomaus Diag das große Geheimniß, daß hier der Beg nach dem beigerfehnten Bunderlande Indiens offen ftebe; aber die Bergagtheit sciner Gefährten nöthigte ihn gur Umtehr. Schmerzvoll umklammerte er den Bappenpfeiler, den er auf einer Felfeninsel in der Algoa = Bai errichtet batte, und nahm von ihm einen Abschied, wie man einen Sohn aus ben Armen läßt, der in lebenslängliche Berbannung geht. Erft 11 Jahre fvater, am Ende des 3. 1497, umfegelte befanntlich Basco de Gama bas Gudende Afrita's und eröffnete feine Oftfuften mit den reichen Handelsniederlaffungen der Araber in Mozambique, Quiloa, Mombas und dem geheimnigvollen Reiche des Erzpriefters Johannes, dem heutigen Sabeich, dem europäischen Bertebr. Seitdem ift die Tropenwelt für immer erichloffen; unablaffig hat fie ihre Schage über Europa ausgeschüttet, unabläffig, machtiger, ale es scheinen mag, in die Entmidelung feiner Rulturgeschichte und felbft in die politische Gestaltung seiner Staaten eingegriffen. Benn auch der Golddurft jener Zeit bald die Blide zwei gesegneteren und vielversprechenderen Belttheilen, den - beiden Indien, zukehrte, so ift doch auch das tropische Afrika seitdem nie ganz aus dem Intereffe der europäischen Rultur geschwunden.

Die Bortugiesen haben bis auf den heutigen Tag ihre Faktoreien und Riederlassungen an beiden Rüsten des südafrikanischen Continents behauptet, Angola und Benguela im Besten, Mozambique, Sofala, Quiloa, Mombas im Osten. Man hat die kurze Periode, in welcher sie diese Herrschaft, die sich bekanntlich bis zum sernen Indien ausdehnte, begründeten, eine Heroenzeit genannt, und Camoëns hat sie poetisch verklärt. Kühn allerdings waren die Thaten, die hier geschahen, aber entsesslich zugleich und blutig, wie die Thaten von Näubern und Mordbrennern. Nur den Fanatismus und das Schwerdt kannten die Portugiesen als Mittel, christliche Kultur zu verbreiten; von einem sittlichen Elemente sind sie bei ihren Eroberungen nie getragen worden. Darum konnten sie auch Dauerndes und Sesundes nicht schaffen. Ihre glänzenden Schöpfungen sind jest nur elende Trümmer in den Händen eines verkommenen Mischlingsgeschlechts.

Bei der mißtrauischen, heimlichkeitskrämerischen Sandelspolitik der Bortugiesen, durch die sie an die alten Karthager erinnern, hat man lange geglaubt, daß sie eine Berbindung zwischen ihren Besigungen an beiden Kuften, eine Kette von Sandelsposten quer durch das Land von einem Deean zum andern unterhalten hatten. Die neueren Forschungen

haben dies widerlegt. Bohl aber find grabische Raufleute von Bangibar feit langer Beit bis tief in das Binnenland, bis zu den üppigen und volfreichen Quelllandern des Zambese vorgedrungen. wurde auch von den Portugiesen an der Bestfüste bereits im 17. Jahrh. zweimal das Bagftud versucht, Mozambique zu erreichen; aber vergebens. Erft das Unternehmen eines portugiefischen Raufmanns da Cofta im 3. 1807 führte zu einigem Erfolg. Beniastens erreichte fein Diener, ein Mulatte, das große Regerreich des Matianvo tief im Innern, von deffen entsetlicher Barbarei er nicht genug ju erzählen wußte. Bugleich wurde dadurch die Absendung zweier Gefandtichaften jenes Regerkonigs zu den Portugiesen veranlagt, die einen Sandelsverkehr anbahnen follten. Aber bie Gleichgültigkeit der fpateren Gouverneure von Angola hat keinen weiteren Bortheil daraus gezogen.

Bon ähnlichem Erfolge war das Unternehmen des kühnen portugiefischen Abenteurers Pereira, der im J. 1796 in Gesellschaft einisger 100 eingeborner Handelsleute von der Oftkuste ausbrach, um die berühmten Goldgegenden des Innern zu suchen. Er gelangte in das Regerreich Cazembe im Often von dem des Matianvo, und fand hier eine ähnliche Barbarei wie dort, Abschneiden von Nasen und Ohren, Abhacken der Hände, Abziehen der Haut bei lebendigem Leibe, Sitten, die übrigens jeht noch dort bestehen. Nur Gold fand er nicht. Wohl aber wurde er freundlich aufgenommen und auch ihm ter lebhaste Bunsch eines unmittelbaren Handelsverkehrs mit den Portugiesen der Küste ersöffnet.

Bichtiger als alle Niederlaffungen der Bortugiesen wurde für Südafrifa das Rapland. Den Entdedern war in ihrer Berblendung burch den Glang Indiens die Bedeutung dieses Punktes für die kunftige Schifffahrt entgangen; ihren Nebenbuhlern, den Sollandern, entging sie nicht. Im Anfange bes 17. Jahrh. kaufte in ihrem Auftrage ber Schiffschirurg Ban Risbeck für Tabat, Branntwein und allerlei Rleinigkeiten von den Gingebornen ein Stud Land, auf welchem er den Grundstein zu der heutigen Capftadt legte. Reibungen mit ben Eingebornen blieben allerdings nicht aus; aber schon im Jahre 1661 waren bie Sollander in einem Umfreis von 3 Stunden um bie Stadt Bollandische Bauern verbreiteten fich alleinige Berren bes Bobens. über die weiten, der Biebzucht überaus gunftigen Flachen, und Frantreich bevölkerte das Land mit Ansiedlern, welche die religiöse Unduldfamkeit der Regierung aus der Beimat vertrieb. Die frangofische Repolution fand darum auch hier ihren Rachhall, und die Engländer benutten die Gelegenheit, fich diefes Landes zu bemachtigen, das fie auch feit bem 3. 1806 bis auf den beutigen Tag behauptet haben. an Rampfen hat es ihnen auf diefem Boden nie gefehlt. Die ibres Bigthums beraubten Gingebornen beunruhigten das Land beftandig burch räuberische und blutige Einfälle, und erft im 3. 1848 gelang es den Englandern durch Auslieferung des tapfern Saubtlings Bato das Land der friegerischen Raffern im Often zu unterwerfen und ibre Nordgrenze durch eine friegerische Poftenkette, noch beffer durch einen geregelten Bandeleverfehr ficher zu ftellen. Dazu kamen aber noch innere Rampfe. Die hollandifchen Boers, erbittert durch die Ginführung englischer Berfaffung und Gefetgebung, noch mehr durch das Berbot des Sclavenhandels und die Emancipation der Hottentotten und Reger. brachen in offnen Auftand aus. Bon den englischen Baffen bedrängt, jogen fie fich jum Theil nach Often und gründeten hier die Colonie Ratal; aber auch diese mard, allerdings widerrechtlich, nach langen, blutigen Rämpfen der Colonialregierung unterworfen. Da mandten fich Die hartnädigen Boers über die Berge in das überaus fruchtbare, mafferreiche, mit grunem Rafen und schattigen Baumen bedectte Quellland bes Dranjefluffes und darüber hinaus bis jenseit des Baalfluffes, bis in die Begeud des Bendefreises, und hier grundeten fie ihre eigenthumlichen Republiken, die Dranjefluß = und die transvaalische Republik, die noch beut mit den wilden Raffernstämmen um ihre Existeng ringen.

Die Niederlaffungen der Bortugiefen und die Capcolonie find porjugemeife die Ausgangspunkte gemefen, von denen auch bier in den letten 10 Jahren die Forschung tief in das Innere vordrang. alle Nationen haben hier ihre Contingente gestellt, englische Jäger und Abenteurer wie Galton, Oswell und Murran, amerikanische. ichmebische und deutsche Raturforscher wie du Chaillu, Bablberg, Andersson und Roscher, felbft ein ungarischer Secoffizier, Labislaus Daghar, namentlich aber deutsche und englische Diffionare, wie Sahn und vom Rath und vor Allen der fubne Livingftone. haben dazu beigetragen, ein Stud dieses afritanischen Continents blosaulegen, das bisher völlig unbefannt mar, und das, gleich feiner Nordbalfte, von einer gewaltigen Flufftrage durchschnitten wird, die aller Bahrscheinlichkeit nach bis tief in das Innere, jedenfalls aber bis an ben fuß eines für europäische Anfiedelung und Aultur hochft geeigneten Bochlandes reicht, das endlich in seinem Innern eine intelligente Bevolkerung birgt, die fich nicht nur gur Anknupfung europäischen Berkehrs geneigt zeigt, sondern ibn fogar mit Unftrengung anbabnt.

Wenn wir mit den bedeutendsten unserer beutigen Geographen in jenem Landruden, der etwa unter dem 6.0 f. Br. fich quer durch den Continent ziehen foll, die Schranke fegen, welche Rord = und Sud. afrita scheidet, so ift die Mündung des Gabunfluffes an der Beftfufte ber nächste Ausgangspunkt, welcher fich für füdafritanische Forschungen darbietet. hier mar es, wo der amerikanische Naturforfcher du Chaillu, ein geborner Frangose, im Auftrage der Atademie von Philadelphia in den 3. 1855 - 58 feine kuhnen Berfuche machte, in das äquatoriale Innere Afrika's und namentlich zu den Quellen des Congo vorzudrin-Sier ift bekanntlich die Beimat jenes riefigen Gorilla-Affen, der in den zoologischen Museen von Bien und Baris jeden Beschauer mit Man denke fich einen Affen von mehr als 6 Fuß Entfeten erfüllt. Bobe, völlig ichwarz und dabei von einem fo gewaltigen Rörperbau, baß fein Naden und Ruden an einen Stier erinnert. Seine Arme zeugen von einer furchtbaren Dustelfraft, und in feinen finftern, gornigen Gefichtegungen, seinem entfetlichen Gebig lieft man die gange Bibbeit und Tude, durch die er den Eingebornen, wie den Reisenden fich furchtbar macht. Du Chaillu drang leider nur bis auf 300 engl. Meilen von der Rufte vor, da ihm bier bobe Bergketten und noch mehr die Beigerung der Negervolker, ihm Begleiter zu geben, unüberwindliche Sinderniffe bereiteten. Er fand an der Rufte ein zwar fandiges. aber zum Theil wohlbebautes und mit wilden Rindern bedecttes Brairienland, weiter im Innern machtige Balber, aber nur eine bunne Bepolferuna.

Benn wir die afritanische Bestfüste weiter sudwarts verfolgen, fo treffen wir auf die portugiefischen Niederlaffungen Angola und Benquela, die theils ichon durch die zahlreichen Fluffe, die hier munden, und unter denen der Coanga der bedeutenofte ift, theils durch den lange bestehenden Berkehr mit den Bolkern des Binnenlandes als willfommne Ausgangspunkte für die Forfchung erscheinen mußten. In der That Inupft fich an diese Rufte die Thatigkeit eines Reisenden, der in neuefter Beit nicht blog ein wiffenschaftliches, sondern auch ein romantisches Intereffe gewonnen bat. Das ift der ungarifche Reifende Ladislaus Magnar, der in Fiume jum Seeoffizier ausgebildet, bann als Alottenlieutenant in brafilianischen Diensten ftand, und nachdem er an bem Rampfe zwischen Rosas und der Republik Uruguan theilgenommen, endlich im 3. 1847 nach Benguela an der afritanischen Rufte tam, um, von einem unwiderstehlichen Drange getrieben, von hier aus Gudafrita in feiner gangen Ausdehnung zu durchftreifen. Um fein vorgestedtes

Biel sicherer zu erreichen, ließ er sich nicht allein unter den wilden Böllern Afrika's nieder, lernte er nicht allein die Sprachen und Diaslette der Reger, sondern heirathete er sogar die Tochter des Regerfürsten von Bibe. "Als Mitgift", schrieb er seinem Bater, "bekam ich freislich kein Gold, aber viele kühne Elephantens und Löwenjäger." Diese sind sein ganzer Reichthum; denn er hat sie nur zu kleiden, und sie müssen ihn durch ihre Jagd erhalten. Die Ausbeute dieser Jagd, das Elsenbein, das nach Europa und Nordamerika ausgeführt wird, ist die Quelle seines prinzlichen Einkommens. Auf seinen Reisen entgeht es ihm freilich; denn es gibt hier keine Lastthiere, auf denen sich das Elsenbein sortschaffen ließe, und kaum sind einige Maulesel zum Reiten zu haben, da die überaus kräftigen Neger stets zu Fuß reisen, und eine Last von 100 Phund auf dem Rücken sie keineswegs abhält, Monate lang täglich 10—12 deutsche Meilen zurückzulegen.

In Begleitung von 2-300 feiner wohlbewaffneten wilden Jager, bisweilen in Befellichaft feiner ichwarzen Gemablin, hat 2. Dag par feit dem 3. 1850 Südafrita nach allen Richtungen durchstreift und erforfcht. "Es gibt in Europa teine Macht und teine Belohnung", schreibt er, "die groß genug ware, auch den fühnsten Reisenden gur Durchwanderung diefes wilden und muften Belttheils zu vermögen. Die bewaffneten Stlaven meines Beibes waren 5 Jahre hindurch meine Begleiter - folgsame Berkzeuge in der Ausführung meiner Befehle, fubn vordringend überall, wo und der Blan der Reise binführte - fie find aber größtentheile ichon geftorben, theile mit den Baffen in der Band, theils in Folge von Rrankheiten und hingerafft von den Unftrengungen ber Reise, hunger, Durft, wilden Thieren u. f. w. 3ch felbft bin von den in Ufrita herrschenden Rrantheiten fo zu Grunde gerichtet, daß mein Aeußeres - er war damals 36 Jahr alt - das eines 60jahrigen Greises ift."

Auf diesen Reisen hat L. Maghar einen Blick in eine ganz neue Welt eröffnet, in die zum Theil überaus fruchtbaren und bevölkerten Quellgebiete der großen, nach West und Ost sließenden sudafrikanischen Ströme, des Quango und Kasai und des Loste, des westlichen Quellstusses des Zambese. Er hat uns dort Regerreiche kennen gesehrt, die freisich an Ausdehnung und Bedeutung nicht mit denen des Sudan sich messen können, die aber doch tros ihrer Zersplitterung, tros der blutigen Thrannei ihrer Fürsten manches sleißige und intelligente, Landbau, Industrie und Handel treibende Bolt umschließen. So fand er jes im Reiche Ramba, einer blubenben Dase mitten in der Sandwufte, welche die von den Portugiefen eingenommene Ruftenlandschaft gegen Suden von dem Fluggebiet des Cunene trennt; er es in den Ländern Quiboque, Lobale und Morupa oder Moropue. Unbewohnte Urwälder in einer Breite von mindeftens 7 Tagereifen trennen einem Meere gleich diefe Binnenlander von den bewohnten Soch-Rur wilde Thiere finden in diefer, Dloflächen der Ruftenregion. wibenda genannten Bildnif eine Beimat; nur Elephanten und Rbinoceros und Lowen gedeihen hier. Aber auch Elephantenjäger und Sonigfammler durchstreifen fie, bisweilen, und namentlich ift es ein eigenthumlicher fublicher Bolfsftamm, Du-Rantala oder Raffetel genannt, der seine nomadischen Sorden bis hierher sendet. Es find mabre Berrbilder der menschlichen Gestalt. Raum über 4 Fuß boch und von rußgelber Sautfarbe schildert fie der Reisende. An ihrem magern, obfcon musfulofen Leibe, der auf überaus dunnen Beinen ruht, nimmt ber halbkugelförmig hervortretende Bauch fast den dritten Theil ein; auf ihrem dunnen Balfe fist ein großer Ropf mit gang flachem Beficht, an dem eine platte Rafe ober vielmehr nur zwei hervorftebende Löcher, ein langgespaltener Mund mit diden Lippen und fleine Augen fichtbar find; ihre Ohren find groß; ihr wolliges Haar ift turz und ringelt fich felten ju einem Knäuel. Aber trop diefes abstogenden Meugern find fie nicht ohne geistige Begabung, friedlich namentlich und höflich gegen die Fremden und unfähig, durch Diebstahl oder Gewalt fich fremdes Gut anzueignen. Diefes Sochland aber mit feinen unermeglichen Balbern, deren erdruckende Eintonigkeit nur bier und da mit üppigem Gras bededte, von fruftallhellen Bafferadern durchzogene und von leicht beweglichen Thierheerden belebte Baldblößen unterbrechen, ift von hoher Bedeutung für Südafrika. Es ift der Bewässerungsapparat, das Quell= reservoir für viele Tausende von Quadratmeilen. Bon den Sügelgrup= ven, zu benen es fich im Often erhebt, ftromen nach allen Richtungen fleinere oder größere Fluffe und Wafferadern dem Rafai, dem Lungebungo, dem Quango und Coanza zu.

Diesem Wasserreichthum hat vorzugsweise das große Regerreich Moluva, das sich im Nordosten dieses Hochlandes über eine weite, wellenförmige Ebene erstreckt, seine Fruchtbarkeit zu verdanken. Es ist das größte der Regerreiche im Innern Südafrika's, denn es umfaßt vielleicht mehr als 9000 Meilen, die freilich von wenig mehr als einer Million Menschen bewohnt sein mögen. Die Moluwa gehören zu den schönsten und entwickeltsten Regerstämmen Südafrika's. Durch ihren

boben und ichlanken Buche nicht allein, fondern auch durch ihre geiftige Bildung ragen fie bervor. Sie verfteben es. Baffen und namentlich Schmudfachen in origineller und fast fünftlerischer Form zu verfer-So machen fie prachtige Urm - und Balsbander aus farbigen tigen. Redern, mit Berlen untermischt. Rupfer, das fie gelb gu farben miffen, gieben fie in dunnen Drabt aus, wideln diefen auf Saare aus dem Schwanz des Elephanten und machen baraus hubiche, biegfame Bein = und Armbander, die weit und breit im Innern Guda rifa's als Gelb umlaufen. Auch bunte Baumwollenzeuge und feine, farbige Matten verfteben fie zu weben. Aber trop diefer Bildung, trop ihres in hohem Grade geregelten gefellichaftlichen Lebens bleiben fie doch Reger, abergläubisch und graufam, thrannisch und sclavisch unterthänig. Die Regierung des Fürsten von Motuva, der unter dem Titel Muati = janwo in Rabebe, einer Stadt von 3 deutschen Meilen Umfang und über 50,000 Einw., refidirt, ift die tyrannischste und unmenschlichfte, die mobl irgendwo existirt. Der gurft ift Gebieter über Leben und Gigenthum Aller, und unter feiner eifernen Ruthe feufgen die Unterthanen Es gibt gar fein Berufungsrecht gegen die als leibeigne Eflaven. blutdurftige Gewalt des Regenten; der Fürft wird als göttliches Befen verehrt, und auf allen Bieren friechen die Unterthanen vor ihn hin, in ihren geballten Sanden Erde haltend, mit der fie wiederholt ihre Bruft und Arme reiben. Babrhaft faunenswerth ichildert der Reisende Die viehische Folgsamkeit und Bereitwilligkeit, mit der man fich den Blutbefehlen des Despoten unterwarf. Mit ber gelaffenften Singebung ließen fie fich, oft ohne alle Urfache, nach Berftummelung der Rafe und Dhren auf die schmerzvollste Art durch Abziehen der Saut oder durch Enthauptung umbringen. Auch in dem Lande Lobale besteht diefelbe graufame Tyrannei der Bauptlinge, felbft der weiblichen Baupt= linge, die hier nicht ungewöhnlich find, und mertwürdig gewiß ift, daß tropbem folche Sauptlinge fich oft einer überaus langen Regierung erfreuen, wie 2. Magnar deren zwei traf, die bereits über ein balbes Jahrhundert regierten.

Magyar's Forschungen haben gewiß noch nicht ihr Ende erreicht; gegenwärtig scheint er im Auftrage der portugiesischen Regierung, die ihn zum Oberstlieutenant ernannt hat, mit der Ansertigung einer Karte ihrer Besitzungen beschäftigt zu sein.

Minder romantisch vielleicht, aber nicht minder fühn und raftlos find die Wanderungen Frang Galton's und des schwedischen Ratur-

Ginen abenteuerlichen Charafter wenigftens forfchere Underfon. haben auch fie. Diese Reisenden, wie jum Theil auch die beiben Englander Murray und Dewell, welche Livingftone begleiteten, unternehmen ihre Reifen ohne Geldmittel, ja die Reifen felbft muffen ihnen oft erft die Mittel ju größeren Expeditionen ichaffen. Sie jagen nämlich Elephanten und vertaufen das Elfenbein, das gegenwärtig in der Capstadt boch im Breise steht. Dag es möglich ift, fich burch diesen Erwerb die Mittel zu gang artigen Expeditionen zu ichaffen, wird begreiflich werden, wenn man an die gabllosen Glephantenbeerden denkt, welche die Flußthaler und Sumpfmalber des Centrallandes bevölfern, und daß es für fo geschickte Jager, wie diefe, nicht zu den Seltenheiten gehört, 4 mannliche Elephanten an einem Tage au erlegen. Living ftone ichatt die Elfenbeinausbeute eines folden Tages auf nicht weniger als 700 Rthlr.; denn ein folder Babn ift gar nicht ungewöhnlich 10 - 12 Fuß lang und wiegt zwischen 100 - 120 Pfund.

Galton und Anderson haben fich namentlich bas Gebiet amiichen den portugiefischen Befitungen und bem Caplande jum Schauplat ihrer Forschungen auserseben, auf dem auch neuerdings wieder die rbeinischen Diffionare Sahn und v. Rath thatig gewesen find. Die Beimat des Raffernstamme der Berero und des friegerischen Birtenvoltes ber Damara, die man zu den Betfchuanen rechnet, die aber von den füdlicher wohnenden hottentottischen Namaquas jest fast ganglich vertilat find. Beiter nördlich wohnt ein friedliches und ziemlich intelligentes Regerpolf, die Drampo, die fleißig den Boden bebauen und eine ruhmliche Ausnahme von allen Regervölfern badurch machen, daß fie feinen Gfla= venhandel treiben. Under fon ift es gelungen, quer durch diefe ganber ale ber erfte Europäer von der Beftfufte ber ben Rgamifee ju erreis chen, ben Living fone furz vorher von Guben ber entbedt batte. Seine Berfuche, nach Norden bin auch den Cunenefluß zu erreichen. ichienen lange vergeblich. Die Sinderniffe maren furchtbarer Art. Run-Dige Ruhrer waren nicht zu erlangen, und wie gangbar die Bege maren, wird aus der einen Thatfache erfichtlich werden, dag er einmal eine Strede von 100 engl. Meilen weit Schritt für Schritt mit der Art in der Band fich den Weg durch eine ungeheure Bald = und Buidwildniß bahnen mußte, daß ein ander Mal 12 Mann 6 Stunden brauchten, um einen Durchgang von nur 900 guß zu eröffnen. Dangel an Baffer zwang ihn endlich zur Umtehr; benn 150 Stunden hatte er gedürftet, und nur schleunige Flucht rettete ibn und feine Begleiter por dem Berschmachten. Dennoch hat der unbeugfame Mann im bergangenen Jahre endlich fein Biel erreicht und fo eine Berbindung feisner Forschungen mit benen Maghar's bergestellt.

Che ich nun den Blid bes Lefers auf den eigentlichen Glangpunkt ber fühafrikanischen Forschungen lenke, muß ich noch eines Mannes gebenten, der von Often ber in das Innere vorzudringen versuchte und leider im Beginn feiner hoffnungerwedenden Thatigfeit als Opfer gefallen ift, unfere Landsmanne Albert Rofcher. Er ift der Dritte ber Sobne Samburge, Die in dem letten Jahrzehnt in der Geschichte ber afritanischen Entdedungen eine Rolle gespielt haben. ichaftlicher und körperlicher hinficht hatte er fich für fein großes Un= ternehmen vorbereitet, wie kaum je ein afrikanischer Reisender. feine erften Studien hatten fich diesem Ziele zugewandt, und durch planmäßige Leibesübungen hatte er feinem Rorper bereits fruh ungewöhn= liche Kraft und Ausdauer verliehen. Endlich, nach manchen Schwierigfeiten, batte er seine Reise nach Bangibar durchgesett, dem erwählten Ausgangspunkt feiner Forfchungen, der Bluthestätte deutschen Sanbels, namentlich burch die Bemühungen des Hamburger Raufmanns D'Swald; und schon glaubte er hier der Berwirklichung feiner weitreichen: den Blane nabe zu fein. Aber neue Schwierigkeiten ftellten fich ein. das Rieber warf ihn Monate lang darnieder; und er mußte feinen uriprunglichen Blan, über Ritui nach dem Schneeberg Renia und ben Quellen des Ril vorzudringen, aufgeben und fich mit einer Erforschung der Rüftenlandschaft begnügen. Endlich gelang es ihm, trop seiner angegriffenen Gefundheit von Quiloa aus den Mhaffa = oder Mhandjafee, den britten und fublichften jener großen Binnenfeen im Gudoften Afrita's, zu erreichen. Mit welcher Begeifterung berichtete er von diefer Ent= dedung, von dem unübersebbaren Deer und den hohen Wellen, welche die heftigen Binde in dem flachen Bafferspiegel hervorrufen! Bon bier aus war es feine Absicht, nach Cazembe und vielleicht noch tiefer in bas Innere vorzudringen. Es war allerdings gewagt, allein, ohne alle Bededung und doch mit Baaren und mancherlei Dingen, welche die Sabiucht der Gingebornen reigen mußten, in diefen Landern zu reifen. Aber die am See wohnenden Stämme zeigten fich febr freundlich gegen ben Reifenden, und ihre Bauptlinge behandelten ihn mit mahrhaft ruhrender Gute; fie ließen ihn tragen, wenn er, von Rrantheit geschwächt, nicht geben konnte, luden ibn in ihre eignen Saufer ein, wenn fie Much erholte fich Rofcher in dem feindliche Ueberfälle fürchteten. bober gelegenen Binnenland febr ichnell von den Folgen des Ruften. flebers; und ichon mar eine Gendung von Baaren und Lebensmitteln

von Quiloa aus für ihn unterwegs, schon nahte ein Gefährte, der hannöverische Offizier von der Decken, mit bedeutenden Geldmitteln und guten Instrumenten versehen, um sich dem kühnen Roscher auf seiner großen Forscherreise anzuschließen: da erliegt der jugendliche Deld im Schlase dem Pseil eines gemeinen Räubers und Mörders. Es war am 17. März vorigen Jahres. Der Eigenthümer des Sauses, in welchem Roscher wohnte, war, durch Habsucht gelockt, sein Mörder geworden. Es hat etwas ungemein Riederschlagendes, so mit einem Schlage alle Hoffnungen, zu denen Talente und Kenntnisse, Muth und Energie, Jugendkraft und Körperconstitution berechtigten, vernichtet zu seben.

Baron Rarl von der Deden, ein Sohn des Fürften von Bleg, bat auch nach bem Tobe feines ungludlichen Freundes Rofcher feine fühnen Plane nicht aufgegeben. Aber der Ausführung berfelben ftellten fich bereite in Bangibar endlose Schwierigkeiten entgegen. Berfprechungen und Bertrage wurden gebrochen; fremder Ginfluß fuchte ibm Alles in den Weg zu legen, - er war ja ein Deutscher! mentlich schadeten ibm die Englander, befonders Spete, der von bier aus feine Expedition zum Bictoria = Mpanga = See ausruftete, burch die boben Löhne, die fie den Leuten gablten. Berr von der Deden begegnete überall ben ichamlofesten Forderungen und fah endlich felbst die bereits eingegangenen Berpflichtungen gebrochen. Co entichloß er fich am 30. September vorigen Jahres nach Quiloa ju geben, um dort fein Beil zu versuchen. Aber trop der Empfehlungen des Sultans von Bangibar richtete er auch hier nichts aus. Träger wollte man ibm wohl fchaffen, wenn er Soldaten mitnahme; aber diefe maren nicht zu erlan-Die verfammelten Araber= und Regerhäuptlinge erklärten fogar, fie wurden fich feinem Eindringen in das Innere mit Gewalt widerfegen, da er doch nur, wie Rofcher, Pflanzen und Bogel aus ihrem Lande stehlen und fie in Europa für theures Geld verkaufen wolle, auch wohl von Gold : und Silberbergen im Innern wiffe und diefe ausbeu-Nach kurzem Befinnen entschloß er fich nochmals nach Ban-Aber hier fand er Alles in der größten Bermirgibar gurudtgufebren. rung und Aufregung. Der Gultan war abwesend, der englische Konful hatte feine Flagge eingezogen und der frangofische allen Bertebr mit der Tropbem ift es ihm gelungen, endlich feine Regierung abgebrochen. Buniche erfüllt zu feben. Rach einem Schreiben aus Bangibar vom 6. December vorigen Jahres hat er bereits am 23. November Quiloa verlaffen, um die Reife jum Rhaffa : See angutreten, begleitet von 20

bewaffneten Beludschen, 40 Trägern und seinen erprobten Dienern, dem Italiener Corolly und drei Regern. Möge sein Unternehmen von glücklicheren Erfolgen gekrönt sein, als das seines vielbetrauerten Borgangers Roscher!

ŧ

Um fo freudiger wenden wir uns dem Belden = Miffionar Living = ftone gu. David Livingftone ift ein Schotte von Geburt, Gobn eines armen Aramers von ftreng religiöfer Richtung. Als 10jähriger Anabe schon ward er in eine Baumwollenfabrik geschickt, um als Unbreber etwas für die Kamilie zu verdienen. hier war es, wo er von feinem Bochenlohne fich Bucher ju schaffen wußte, um Abends und bis fpat in die Racht hinein Lateinisch zu lernen und namentlich Reifebeschreibungen ju lefen, die in ihm ben Drang erweckten, ale Miffionar in die Belt zu geben, um die Gelegenheit zu erhalten, fremde Lander fennen zu lernen. 3m 19. Jahre wurde er Baumwollenspinner und badurch in ben Stand gefest, in den Bintermonaten griechische, medieinische und theologische Borlesungen der Glasgower Universität zu Rach Beendigung feiner Studien jum Licentiaten der Medi= cin und Chirurgie ernannt, wandte er fich an die Londoner Miffions= gefellschaft, von der er gehört hatte, daß fie alles Confessionswesen ausschließe und den Beiden nur das reine Evangelium fende. nach China zu geben, murde durch den eben ausgebrochnen Driumfrieg vereitelt, und fo mandte er fich nach Sudafrita, wo fo eben burch Moffat's Arbeiten fich ein neues einladendes Miffionsfeld eröffnet hatte. 3m 3. 1840 betrat er ben Boben Afrifa's, und bier hat er feitdem faft ununterbrochen 20 Jahre lang eine raftlofe, nach allen Richtungen bin von den wunderbarften Erfolgen gefronte Thatigfeit entfaltet.

Livingstone ift jedenfalls ein außerordentlicher Mann. Er ift fein frömmelnder, sinsterer Schwärmer, wie man sich Missionäre oft vorteilt; er ist ein Missionär nicht bloß des Christenthums, sondern auch der Humanität. "Christenthum und Civilisation", sagt er, "sind unzertrennlich; keines kann ohne das andere fortgepflanzt werden. Civilisation, Handel und Gewerbe, das Berlangen nach einem behaglicheren Leben und den höheren Freuden und Genüssen desselben sind grade die Grundlage und Borbedingung der Bekehrung zum Christenthum." Aber Livingstone ist auch nicht bloß der Missionär, sondern auch der praktische Engländer, der die Rückwirkung einer neu erweckten Kultur unter den reichbegabten Bölkern des fruchtbaren afrikanischen Innern auf die europäischen Berhältnisse nicht aus dem Auge verliert. "Ich habe

einen doppelten Zweck im Auge", fagt er sehr offenherzig, "ich suche die Bohlfahrt dieser Geiden zu unserm eignen Besten. Sie mögen uns Rohstoffe für unfre Fabriken liesern. Ihre Länder eignen sich besonders für die Baumwollenkultur; man gebe ihnen gute Samen und die Gewisheit des Absahes, und sie werden sosort unsre Freunde sein. Sie erkennen ohne Schwierigkeit, wie viel vortheilhafter es sei, die Kattune und andre hochgeschätzte europäische Waaren gegen Landesprodukte, statt gegen lebendes Menschensteisch einzuhandeln. Durch ordentlichen Handel würden selbst die durch Bekriegung seindselig gewordenen Küstenvölker sich zu Freunden machen lassen; der Skavenhandel würde schnell ein Ende nehmen, und die Regerstämme könnten in den allgemeinen Bölkerverband mit aufgenommen werden, in welchem kein Glied leiden kann, ohne daß die andern es mit fühlen."

Das ist die edle Sprache eines einsichtsvollen, warm fühlenden Menschenfreundes, und diesen Worten hat er stets treu gehandelt. Seine Ausopferung kennt keine Schranken; er steht den Betschuanen, wie den Negern gegenüber wie ein wohlwollender Bater da; er theilt mit ihnen alle Enthehrungen, sucht ihnen nühlich zu sein, wo er kann, und genießt darum auch ihr Vertrauen in seltnem Maße. Wenn er einen Theil seiner Zeit verwendet, um sie zu bekehren, so ist er doch auch nie müde, ihnen in praktischen Dingen mit Nath und gutem Beispiel voranzugehen, sie in Handwerken und im Ackerbau zu unterrichten und ihre Kriege durch seinen Einssus dazuwehren.

Man hat gesagt: wer die Bildniffe Afrita's bereifen will, muß den Muth der Löwen und die Ansbauer des Kameels mitbringen. der That, die Reifen Living ftone's durch das unbekannte Innere Diefes Continents von der Weftfufte bis jur Oftfufte find ichon in phyfischer Sinficht mahre Belbenthaten von Seiten eines einzelnen, nicht einmal groß oder fraftig gebauten Mannes. Es ift ficher fein Beringes, Bochen und Monate lang durch glübende Buften voll tiefen Sanbes oder undurchdringliche Dornen, durch Urwalddicit, Gumpfe und Schilfmalber fich Wege zu bahnen, dabei nicht felten an Speife und Trank Mangel zu leiden, und in Gefahr, das Bugvieh durch Baffermangel oder Stiche giftiger Infetten zu verlieren, jeden Abend fich erft ein Obdach bauen und es am Morgen wieder abbrechen zu muffen, um weiter zu zieben. Selbft die Reisen in den reichbewäfferten, frucht= baren Gegenden bieten unfägliche Befchwerden und Gefahren; oft ift bes Baffers nur zu viel vorhanden, und der Reisende muß fich einem schwachen Kahne anvertrauen, muß sich durch Dickichte von Wassergewächsen winden, in denen ihn Flußpserde und Krokodile und die noch tücksischeren Sumpssieder bedrohen. Aber troß dieser Fieber, die ihn mehr als 30mal heimsuchten, troß eines halbgelähmten Armes, den ihm der Biß eines Löwen gleich im Anfange seiner afrikanischen Lausbahn zermalmt hatte, mußte Livingskone oft noch den Jäger machen, um sich und seine Begleiter zu ernähren, mußte er Kranke pstegen, Berzagten Muth machen und mißtrauischen, seindlich gesinnten Wilden Bertrauen erwecken.

Bon einem so ereignifreichen, vielbewegten Forscherleben ift es unmöglich ein erschöpfendes Bild zu geben. Ich begnüge mich barum nur bie Umriffe zu entwerfen.

Ruruman im Lande der Betschuanen war damals die nördlichfte der englischen Miffioneftationen. Dort mar es, wo Living ftone bie Betanntichaft des berühmten Dr. Doffat machte, beffen Tochter er bald barauf beirathete. Seine Blide aber waren weiter nordwärts gerichtet, und fo begab er fich zu den Batuene am Rande der Ralaharimufte, mit beren Bauptling Setichele er ein dauerndes Freundschaftsbundniß ichlog. Gine mehrere Jahre anhaltende Durre gwang aber den Stamm, fich weiter westlich an den Rolobengfluß zu ziehen, und als auch diefer austrodnete und die Sungerenoth immer ernftlicher drobte, da richtete fich Livingftone's Blid noch weiter nach Norden. Dorthin mar vor Jahren ber Rachbarftamm ber Matololo gewandert, und fein Bauptling Sebituane hatte jenseits des großen Stromes, der unter dem 16. - 18.0 faft den gangen Continent durchschneidet, des Liambpe oder Bambefi, unter den dortigen Negern fich eine machtige Berrichaft gegrundet. Dort hoffte Livingftone eine freundliche Aufnahme zu finden. Dazwischen aber lag die berüchtigte Ralahariwufte, und diefe mußte erft durchfchrit= ten werden, um den Rgamifee, von dem die Betschuanen fo viel ergabl= ten, zu erreichen und von da aus den Weg zu den Makololo zu finben. 3m 3. 1849 brach Living ftone in Begleitung der Englander Demell und Murran auf, und fie betraten die Bufte, ein flaches Sochland, dem es gwar weder an Pflangenwuche, felbft an Strauchern und Baumen, noch an Bewohnern fehlt, das aber fein fliegendes Baffer und nur wenige Brunnen bat. Der Boden ift Riesfand, und nur in ben Betten ebemaliger Fluffe zeigt fich ein hartgebachner Thon. Grasmuchs ift hier fo erstaunlich, daß felbst Manner, die lange in Inbien gelebt hatten, fich darüber verwunderten. 3wischen ben boben Grasbufchein bebeden Rriechpflangen ben Boben, meift mit tief einbringenden Anollenwurzeln, die selbst nach langer Dürre noch Feuchtigeteit genug behalten, um den Bewohnern, den Antilopen sowohl, wie den Buschmännern und Betschuanen, ein werthvolles Rahrungsmittel zu liesern. Namentlich ist es die Kengwe oder südafrikanische Bassermelone, die in regenreichen Jahren ausgedehnte Streden oft buchstählich bedeckt. Sie ist der Lederbissen der Elephanten und Rhinoceros, selbst der Löwen, hyänen und Schakale.

Nach langem Leiden erreichte man endlich den Ngamisee, ein machtiges Basserbeden von 17—18 deutschen Meilen im Umfang. Bon hier an war aber die Beiterreise unmöglich, da dem Reisenden Führer verweigert wurden. Erst 2 Jahre später, im J. 1851, gelang es Living ftone, von den Häuptlingen am See, die inzwischen durch Sesbituane freundlicher gestimmt waren, Führer zu erhalten, und nun erreichte er wirklich das Reich der Masololo, das sich von dem Lande der Damara im Westen bis zu dem östlichen Dochland zwischen dem Liambye und Kasuc erstreckt. Leider starb Sebituane, einer der größten Krieger und zugleich einer der edelsten und intelligentesten Mensschen, welche je aus dem Betschuanenvolk hervorgingen, wenige Tage nach Living stone's Ankunst. Seine Tochter, die in der Regierung solgte, bewahrte ihm indeß die Freundschaft des Baters.

Nach einem turgen Aufenthalte in der Capftadt und feiner inzwiichen von den Boers gerftorten und geplunderten Station Rolobena. eilte Livingftone zu neuen Wanderungen gunachft am Rande ber Ralahari, dann ju dem Tichobefluß, dem füdlichen, großen Rebenfluß bes Liambye, und endlich jog er wieder in die Sauptftadt der Matololo, Bier hatte inzwischen auf ben Bunfch feiner Schwester. Linjanti, ein. Die es vorzog, gleich andern Madchen zu beirathen, ftatt zu berrichen, ber junge Seteletu die Regierung übernommen, und diefer begleitete freundlich den Reifenden felbft auf einem weiten Buge durch fein Land. Ein Sahr später unternahm er fogar in Gefellschaft diefes Fürften und feiner Bauptlinge eine Fahrt dem Tichobe abwarts und den Liambre aufwarts, über die Falle von Gonne hinauf bis gur Grenze des Matolologebiete. Durch eine unbewohnte, nur von gablreichem Bild und Geflügel belebte Einöde, wie fie nach einer in Ufrika, namentlich auch im Sudan allgemein geltenden Gitte zwischen den einzelnen Landern abfichtlich hergestellt wird, betrat Livingftone nun das Gebiet der Balonda-Neger, die unter der Berrichaft jenes Muatijanwo fteben, mel-Der Lieba, der westliche Quellfluß des chen &. Maghar besuchte. Liambbe, in den er nun einfuhr, durchfloß eine berrliche, parkahnliche Landschaft, die in der eben eingetretenen Regenzeit im höchsten Grün prangte. Mit dichtem, kurzem Grase bedeckte Biesen breiteten sich aus, ron lichten Gruppen und Hainen dichtbelaubter Bäume unterbrochen; in ihrem Schatten kleine Weiler mit Maniot- und Maisgärten. Bon heftigen Fieberanfällen geplagt, verließ der Reisende endlich das Flußegebiet des Liambye und betrat die weite Hochebene, welche die Wassersscheide zwischen dem indischen und atlantischen Decan bildet. Ueber die Quellstüffe des Kasai, oft überschwemmte Thäler und tiese Flüsse durchschwimmend, durch unbebaute Gegenden und von Stavenhändlern des moralisirte Bölker gelangte er endlich in das ties eingeschnittne Thal des Quango, auf dessen jenseitigem User ihn die erste portugiesische Stadt Cassange aufnahm.

Ein halbes Jahr verweilte Living ftone in ben portugiefischen Befitungen; bann trat er feinen Rudweg an, abermale auf ben beichwerlichen Begen burch bas Innere bes Continents. Gein Blan mar. die ferne Oftufte zu erreichen, und er führte ihn mit eiferner Confe-3m September 1854 war er wieder in der Sauptstadt ber Matololo, und von hier brach er ein Jahr fpater in Begleitung Seteletu's und seiner Bauptlinge nach Often auf zu bem gewaltigen Bafferfall des Liambye, dem Mofi : va : tunja (tonender Rauch) der Da : tololo ober dem Bictoria = Fall, wie ihn Livingstone genannt bat. Mitten in einer reizenden Baldlandichaft fturzt bier ber faft 2000 Auf breite Strom zwischen 3 - 400 Fuß hoben Felfen in eine furchtbare Spalte, Die quer burch das Bafaltbett des Fluffes hindurchgeriffen ift, oben 80 - 100, unten nur 45 - 50 Rug breit und an 100 Auf tief. Der Aluf fpringt fentrecht in ben Schlund, aus dem fich eine bichte, meife Dunftwolfe erhebt, die in 200 - 300 fuß hohen Gaulen emporfteigt und weithin die Gegend mit Schauern überschüttet. im Grunde erblickt man bas Baffer ale eine weiße, rollende Daffe, bie fich in einem engen Ranal wohl 8-10 Meilen weit durch die Buael bingiebt.

An der Grenze der Makololoherrschaft verließ ihn Sekeletu, und Living ftone zog nun mit seiner zahlreichen Begleitung nords wärts durch ein welliges, überaus fruchtbares und gesundes Taselland, das von den unabhängigen Batokas Regern bewohnt wird. Erst nach einer Banderung von 75 Meilen erblickte er wieder den großen Fluß, den er von seinem Falle an hatte verlassen mussen, weil unwegsame Bälzder ihm den Beg versperrten. Der Fluß führt hier den Ramen Zambes; aber der Zweisel, den man in die Identität desselben mit dem

Liambye geseth hat, durfte taum eine Berechtigung haben. Längs ber Ufer bieses Flusses durch Gegenden, in welchen man einst ein Rönigzeich Chisora und einen Kaiser Monomotapa träumte, die aber in der That von fast republikanischen Regervölkern bewohnt werden, erreichte Living ftone endlich im März 1855, völlig erschöpft duch Anstrengungen, Krankheit und Hunger, die erste portugiesische Stadt Tete. In Quitimane, der Hasenstädt der Jambesse Mündung, schiffte er sich am 12. Juli 1856 ein und erreichte über Aegypten am 12. December seine britische Heimat, von der er 16 Jahre lang fern gewesen war.

Es ift bekannt, daß der Enthufigsmus, der ihn hier empfing, wie wohl noch nie einen geographischen Entdeder, daß die Ehrenbezenaungen und Belohnungen, mit benen er überschüttet murbe, ibn in feinem Baterlande nicht feffeln tonnten, daß fie nur ein neuer Sporn für neue, fühnere Unternehmungen wurden. Bereits am 10. Marg 1858 fchiffte er fich abermals ein, um das Alufgebiet des Bambefi noch wei-Mit einem Dampftahn des befannten Liverpooler ter zu erforschen. Schifferheders Mac Gregor Laird ging er im Laufe bes 3. 1859 ben Rluß Shire, der in den untern Bambeft mundet, hinauf und verfolgte ibn nordwärts bis zu feinem Austritt aus dem Rnaffafee, bemfelben See, an deffen nördlichen Ufern Rofcher feinen Tod gefunden. gleich entbedte er einen zweiten, bisher völlig unbefannten See, ben Shirma-See, in der Rabe des erftern. Die gange Wegend an den Seen mar fruchtbar, wohl bevölkert und gut bebaut. Ueberall traf er auf Die Rultur ber Baumwolle, und namentlich mar es die Regerbevolferung am Shirma, die Mangananas, welche diese Baumwolle sogar ju groben Geweben zu verarbeiten verstanden. Belche Revolution für die politischen und Rulturverhaltniffe der Erde, wenn es dem britischen Unternehmungegeifte gelingen follte, den afritanifchen Boden gum Baummollenfonfurrenten gegen das mit Staven arbeitende Amerita zu erziehen!

Reuntes Rapitel.

Die Natur Südafrika's und feine Bewohner.

Bohl kann man als die bedeutendste Frucht aller dieser muß = und opfervollen Unternehmungen das Bild bezeichnen, das uns von der Ratur dieses Landes, seiner Lebenswelt, seine Kulturbedingungen und Kulturverhältnissen geworden ist. Mag es auch immer noch als ein stizzenhaftes gelten muffen, hinter seinen Umrissen schlummern wie dunztele Schatten die Leiden und Kämpse der Männer, die mit ihrem Lezbensmark dieses Bild gezeichnet!

Ich bezeichnete Afrita bereits als eine große Sandfteinplatte, Die an ben Rändern von den unterirdischen Dachten durchbrochen und gehoben, im Innern fich muldenförmig vertieft. 3ch fagte ebenfo ein= mal, daß das Innere Sudafrika's, gleich wie der Sudan im Rorden. ursprünglich ein ungeheures Bafferbeden bilbete, beffen Ranber fvater burchbrochen wurden und nun den Aluffen einen Ausgang boten, mabrend Seen und Cumpfe im Innern ale Ueberrefte jenes vorweltlichen Bafferbedens zurudblieben. Go ift ce in der That. Im Guben ift ce ein terraffenformig aufsteigendes Tafelland, das fich nach Norden langs ber Ruften in einer hügelreichen Ruftenkette fortzieht, die erft jenfeits des Bambefi im Guden jenes großen Scengebiets fich gegen bas Innere umwendet. Bon biefem Bochruden erftreden fich nach bem Innern bin fich allmälig absentende Dochftachen, deren größte die befannte Ralabari= mufte bildet, die nach Rorden in eine flache, oft hunderte von Meilen weit von den Stromen und Regenguffen überschwemmte Riederung aus. läuft, beren tieffte Stellen ber Rgamifee und namentlich die Salgfumbfe am Oftrande der Ralabari einnehmen. Rach Rorden und Often fleigt diefe Chene chenso allmälig wieder an. Das Innere Gudafrifa's gleicht alfo auffallend dem Sudan, nur daß ce eine bedeutendere Meereshohe hat; benn ber Mgamifee liegt etwa 3500, ber Salzsumpf Rumabau noch 2500 Auf über dem Meere, mabrend der Tfabfee nur 900 Auf hoch liegt. Gebirge gibt es im Innern nicht; der bochfte bis jest erblidte Berg im Often des Lieba erhebt fich 900 Fuß über die Ebene. Bon einer eigentlichen Metallgewinnung tann baber auch nur an den

Randgebirgen die Rede sein, und hier gibt es in der That Rupfer-, Jinn-, Blei- und Eisengruben in den Ramaqualändern, wie im Rorden des Jambess. Am untern Zambess nimmt aber das Gold den ersten Rang ein, das hier in einem Umfreise von etwa 40—50 Reilen um Tete theils in kleinen Blättchen im Sande, theils in Körnern in Flüssen und in Thonschieser- und Quarzgesteinen vorkommt. Dieses Goldlager, das man für das Ophir des Königs Salomon gehalten hat, wird wahrscheinlich rings von einem Rohlenlager umgeben, dessen Spuren hier ganz unzweideutig gesunden sind. Es ware das ein seltnes Zusammentressen: Gold, Rohlen, Ueberssus an Holz, an Wasser und Lebensmitteln!

Empfindlicher als der Mangel an Metallen ist für das ganze Innere Südafrika's, grade wie für den Sudan, der Mangel an Salz. Allerdings soll sein Mangel hier selbst den Europäern wenig fühlbar sein, sobald nur Fleisch und Milch in genügender Menge vorhanden sind. Aber das wenige vorkommende wird doch so hoch geschätzt, daß es fast überall das beliebteste Tauschmittel bildet.

Mit der Bodengestaltung des Landes hängt auch der Lauf der Fluffe zusammen. Die meisten sammeln sich aus zahlreichen Rinnfalen in den inneren Ebenen und durchbrechen dann, in wilden Katarakten herabstürzend, die Nandgebirge. So lang der Lauf dieser Fluffe daher auch ist, mit deren meisten sich keiner unstrer europäischen Fluffe meffen kann, die den Rhein an Länge 5 = bis 6mal übertreffen, so bieten sie der Schiffsahrt doch oft wenige Meilen von ihrer Mündung schon unsüberwindliche Schwierigkeiten dar, während vielleicht Hunderte von Meislen weiter auswärts große Dampsschiffe fahren könnten.

Das höchste Interesse in diesen Ländern nimmt die Lebenswelt in Anspruch. Wohl mag die Begetation Südafrika's an Ueppigkeit, an schwellender Fülle von der manches Tropenlandes, Indiens und Brasiliens, übertroffen werden, an Mannigkaltigkeit der Formen wird sie von keiner erreicht. Das Capland mit seinen mehr als 300 Erika-Arten, seinen 200 Belargonien, seinen zahllosen Sedum, Resembryanthemum und Stapelien-Formen, seinen prachtvollen Liliengewächsen, deren Blüthen die Regenzeit plöglich aus dem wüstenähnlichen Boden der Hochstächen zaubert, mit seinen baumartigen Euphordien und seltsamen, zum Theil in ihrem Laube die starre Nadelsorm nachahmenden Proteaceen ist längst bekannt und hat unsern Gärten und Treibhäusern mehr Schäße geliesert, als irgend ein andres Land. Aber ein neuer Reichthum hat



Gin Bambuswald.

fich in dem nun erschloffenen Innern Gudafrita's entfaltet. beden duntle Balber die Abhange ber Berge, meift von immergrunen Bäumen, namentlich Ficus = Arten gebildet, ju denen aber auch am obern Coanza und am Bambefi herrliche Balmen und Baobabs treten, während Schlinggewächse, Farrnfrauter und niederes Gebufch den Bald in ein undurchdringliches Didicht verwandeln. Befonders icon find die eigenthümlichen parkartigen Flächen, denen man überall im Innern Afrifa's begegnet, bellgrune Biefen im Bechfel mit Baum = und Bald= gruppen. Bahrend fonft die tropischen Grafer nur in einzelnen Bufchen ju machsen pflegen, bilden fie hier, namentlich am Lieba, wirklich zusammenhangende Rafen. Um üppigften erfcheinen bie Biefen des Barotfethales, auf benen eine Grasart die Bobe von 12 guß erreicht. * Bilde Beinftode mit schwarzen, grünen oder purpurrothen Trauben bebeden die Ufer des Bambefi und feiner Rebenfluffe; riefige Schilfund Bambuswälder erfüllen die Gumpfe und das tiefere Baffer der Rluffe. Gelbft die durren Sandebenen am untern Cunene und am rechten Ufer des mittlern Bambefi schmudt noch eine Baubinie, der die Bortugiesen den Ramen Gifenholzbaum gegeben baben. Die trodinen Sochflächen im Innern tragen manchen Bier = und Fruchtbaum, nament= lich Acazien, Sterfulien, filberblättrige Proteaceen und fogenannte Dofcuta's mit apfelähnlichen Früchten. Die Ruften, befonders im Often, umgibt ein dichter Gurtel von Manglebaumen. Rur die falgdurchtrantten Sandflächen im Dften des Ngami = See's entbehren, ein nieberes Beftrupp abgerechnet, jeder Begetation.

Roch hat die Rultur in dieser von trägen oder roben Bolkern bewohnten Subhalfte Afrita's wenig festen fuß gefaßt, und doch ift die Bahl ber Rulturpflangen bereite überrafchend groß. Bahrend Roggen und Gerfte im gemäßigten Guben gebeiben, verbreitet fich ber Beigen in Angola und bei Tete am Bambefi felbft über trovifche Gegenden. Mais wird an der gangen Oftfufte, in den Bauernrepubliten, im Barotfethal, am Lieba, Rafai und Zambefi, im Lande der Matololo, der Batota und der Maravi gebaut. Eine ebenso große Berbreitung bat Die Durrha, und Sirfearten finden fich im Barotfethal und an mehreren Stellen im Bambefigebiet. Rurbiffe, Melonen, Gurten, Bohnen und andre Gemufe werden von Betschuanen, Matololo's, Drampo's, Bapene's 2c. gebaut. Bataten und Dams finden fich von Angola bis jum Barotfethal und an ber gangen Ditfufte, Maniof in Angola, am Dilolo = See, am Lieba, im Barotfethal und im Lande der Maravi, Erbnuffe im Lande ber Bapene im Norden bes Ngami-See's, am Bambeft und in Ratal. Der Reisbau befchrantt fich fast nur auf die Ruften; im Innern ift er eine Geltenheit. Buderrohr wird im Innern im Barotfethal und am Lieba gebaut, obwohl die Eingebornen von seinem Saft keinen Gebrauch zu machen wiffen und bas Rohr nur fauen. Bortrefflich geeignet fur ben Anbau von Buder und Raffee ift bas untere Schwemmland von Angola; auch besteht hier bereits eine bedeutende Buderfabrit, und Raffeepflanzungen behnen fich 300 englische Meilen weit in das Innere aus. Un der portugiefischen Oftfufte, namentlich am untern Bambefi, wurden früher auch Buckerrohr und Raffee mit großem Erfolg angebaut; jest liegen beide Rulturzweige bort ganglich barnieder; dagegen scheinen fie in Ratal neuerdings festen Ruf ju Der Rakaobaum gehört ausschließlich den feuchten, tropischen Der Tabafsbau ift fast über gang Gudafrita aus-Ruftenftriden an. gebreitet, und wird von den Matololo, Balonda, Dvampo, Damara und Maravi nicht weniger gepflegt und gefchätt ale von den Bortugiefen, Englandern und Boers. Daneben wird aber auch faft von allen Stämmen bes Innern ber Sanf geraucht. Baumwolle finbet man im Innern vorzugsweise bei ben Makololo und Maschona und in ben mald = und mafferreichen Landschaften im Beften bes Ngami-Gee's; abet auch am Schire und untern Bambefi hat fie Livingstone getroffen. Der Obstäultur ift von Seiten der Miffionare eine febr anerkennungs= werthe Aufmerksamkeit geschenft worden. Bereits findet man Ananas, Bananen und Feigen nicht bloß in den Ruftenlandern, fondern auch im Innern , und felbft amerikanische Fruchtbäume, namentlich Melonen= bäume, Flaschenbäume, Bitangas und Jambos, find an mehreren Stellen mit Erfolg eingeführt worden.

So reich die sudafrikanische Pflanzenwelt besonders durch ihre Formenmannigsaltigkeit ift, so viel reicher noch ist die Thierwelt dieser Länder durch die Jahl ihrer Individuen. Rein Theil der Erde hat einen solchen Uebersluß an großem Wild aufzuweisen, als Südafrika. Begreisticher Weise fühlten sich von jeher die Zvologen, wie die Sportsemen aller Nationen dorthin gezogen, und die hervorragende Rolle, welz die Beschreibung der Thierwelt und die Erzählung von Jagdabenzteuern in Reisewerken über Südafrika spielt, kann uns nicht in Berzwunderung segen. Aus der Südspitze Afrika's, namentlich der Kapzolonie, wo einst zahllose Schaaren von Antilopen und den sie stes begleitenden Raubthieren die Ansiedler in Erstaunen und Schrecken setzt fristen nur noch einige Bleßböcke, Blauböcke, Steinböcke und Gnus

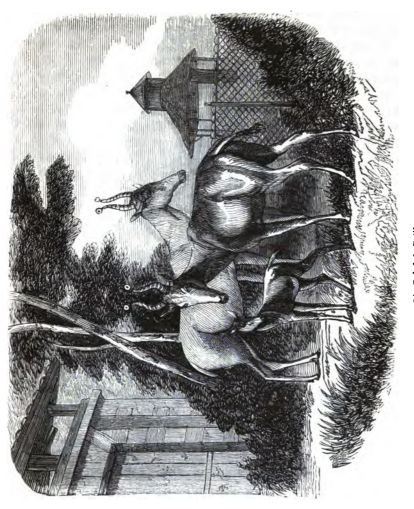
bier ein kummerliches Dasein; Elephanten, Buffel und Elands muß man erst Hunderte von Meilen jenseits der Colonialgrenzen suchen. Löwen, Flußpferde, Quaggas und Giraffen sind selbst aus dem britischen Kassernlande völlig verschwunden; nur Leoparden, Banther, Bölfe, Schafals, Paviane trifft man noch hin und wieder. Erst in der Kalahari beginnt das Thierleben seine wunderbare Fülle zu entsalten. Selbst in dieser wasserlosen Büste schweisen zahllose Heerden von Antilopen über die psadlosen Sebenen. Dier jagt der Bewohner um ihrer schäsbaren Felle und Häute willen schwarze und Gold-Schafals, wilde und gestieckte Kapen, Luchse, Löwen, Leoparden, Panther und Hyänen. Wie ergiebig diese Jagd ist, lehrt die Mittheilung Livingstone's, daß während seines Ausenthaltes unter den Backwain nicht weniger als 20 — 30,000 Felle verarbeitet wurden.

Fast unglaublich ist die Menge des Bildes in den Gebieten, die östlich an die Kalahari grenzen. Die Backwain singen, wie Livingsstone erzählt, in ihren großen Fallen oft während einer einzigen Boche 60—70 Stück großen Bildes, Rhinoceros, Girassen, Büssel, Bebra's, Gnus 2c. Seit der Einführung der Feuerwassen unter den Betschuanen beginnt es allerdings zusammenzuschmelzen; aber noch in letzter Zeit erlegten Dswell und Bardon hier nicht weniger als 89 Rhinoceros in einem Sommer, Anderson und Galton 30 innerhalb weniger Tage, und nicht geringer mag die Anzahl der von Bahlberg, Green und Andern am Ngami-See getödteten Rhinoceros und Elephanten gewesen sein. Am süblichen User des Zuga schoß Dswell bisweisen 4 alte Elephantenmännchen an einem Tage. Gleichwohl gehören Rhinoceros und Elephanten zu den seltensten Repräsentanten der großen subarsischen Thierwelt.

Am größten aber ist der Bildreichthum in dem neuentdeckten Centrallande, dessen Bewohner noch nicht mit Feuerwassen bekannt sind. Am Tschobe, am Liambye, im Lande der Batoka, am untern Kasue und längs des Zambesi bis Tete sicht man oft weite Strecken im eigentlichsten Sinne von Seerden wilder Thiere bedeckt, die so wenig scheu sind, daß die Reisenden sich erst durch Lärmen und Schreien einen Weg durch sie bahnen mußten. In manchen Gegenden müssen die Beswohner ihre Hütten auf hohen Pfählen hauen, um sich vor Löwen und Hyänen zu seiden Seiten des Liambyethales wimmelt das Land von Elephanten, Büsseln, Zebra's, Antilopen der verschiedensten Arten, wilden Schweinen und Raubthieren, und alle Flüsse und Seen sind von zahllosen Fluspserden bevölkert. Rur das Rhinoceros sehlt

Die Bubalus . Antilopen.

diesem Centrallande. Living ftone meint, daß es mahrend der haufigen Ueberschwemmungen eine leichte Beute ber Eingebornen wurde, die
mit ihren Kahnen überall hinkommen konnten. Seltsamer Beise fehlt



aber auch die Giraffe und der Strauß dem offnen Hochlande der Bastoka im Norden des Zambesi; ja die Batoka haben in ihrer Sprache nicht einmal Namen für die Giraffe und den Strauß. Diese Erscheisnung ift kaum zu erklären, wenn man nicht etwa der Angabe der Eins

gebornen Glauben ichenten will, daß fich weiter im Norden noch ein zweites Regwert von Fluffen befinde, welches die Banderung dieser Thiere fudwärts verhindert hatte.

Einen auffallenden Gegensat gegen ben fabelhaften Bilbreichthum ber Rone awischen dem 27. und 19.0 f. Br. bilbet ber fast gangliche Mangel an vierfüßigen Thieren in den hoher gelegenen Begenden zwi= fchen dem Lieba und Quango, ja bis jenfeit Cabango. Noch wenige Meilen vom Lieba ift die Bahl der Thiere aller Art ungeheuer; Beerben von Buffeln, bis 80 Stud, von Glands und andern Antilopen, bis 40,000 Stud und mehr, kommen ohne Furcht bis bicht an bas Lager ber Reisenden; Löwen find bier fogar noch häufiger ale in den Blöglich ift bas Land wie Gegenden am Ngami, Buga und Tichobe. ausgeftorben. Zwischen bem Lieba und Quango erblicte Livingftone außer Mäusen und bellblauen Maulwurfen feinen einzigen größeren Bierfügler. Thiere aller Art find hier fo felten, dag englische Baumwollenstoffe zur Bekleidung weit gesuchter find, ale Berlen und andere Rur das Flugpferd findet fich auch in den Gemäffern Schmudfachen. bieser ftillen Gegenden, wenngleich nicht in solchen Schaaren, wie am Liambre und Tichobe.

Raum minder gablreich als die Vierfüßlerwelt ift das Reich der Der Strauß, ber fich felbft jest noch Bogel in Sudafrifa vertreten. innerhalb der Capcolonie findet, hat feine mahre Beimat in der Ralabari, wo ungeheure Mengen feiner Febern gesammelt werden und die Bewohner jum Theil von feinen Giern leben. Die feuchten Ruftenlander im Often meidet er, aber an ber durren Beftfufte bringt er faft Bie weit sein Gebiet gegen ben Aequator reicht, bis an das Meer. ift noch nicht bekannt; im Often geht er nicht über den Bambefi, und auch im Liambvethal kommt er nicht vor. Das lettere Thal ift dage= gen an andern Bogeln überaus reich. Turteltauben niften unter ben überhangenden Baumen ber Ufer, und beständig bort man ben rauben Schrei des cavischen Ibis; das Pfeifen des Fischgeiers und den scharfen, oft metallischen Barnruf ber Regenpfeifer. Schwarze Bebervogel, Frankolin = und Berlhühner bededen die Ufer, deren niedrige, fenkrechte Bande mit Tausenden von Löchern durchbohrt find, welche zu den Reftern des Bienenspechts oder der Eisvögel und Uferschwalben führen. Bur Beit des Dochwaffers tommen Mpriaden von Baffer = und Sumpfvogeln, Enten, Ganfen, Löffelganfen, Belitanen, Flamingo's und Rrani= chen, berab. Selbst auf den schwimmenden Lotusblättern läuft ein fleiner Bogel umber, Infetten fangend. Mit Sehnsucht bliden die jum Dienft

unter die Matololo entführten Barotse auf dieses fruchtbare Thal zuruck, wo auch der Aermste überreich mit Rahrung aus Garten und Bald und Fluß versehen ist. Bom Lieba ab nimmt nach Norden und Besten mit den Säugethieren auch die Zahl der Bögel ab. Die Ebenen am Dilolo-See werden fast nur von einigen Geiern, Ziegenmelkern, Schwalsben, Spechten und Lerchen belebt, und jenseits des Quangothales zeisgen sich nur selten einige Blaumeisen, Splvien oder Reuntödter.

Das Krotodil, das im Norden Afrita's ben Schrecken aller Fluffe und Seen bildet, hat auch nach Suden bin eine weit größere Berbreitung, als man früher meinte. Namentlich im Often icheint es bis jum Guben von Natal vorzudringen, mabrent es im Beften wohl nicht den Cunene überschreitet. Im Gebiete des Ngami = See's ift es noch nicht bemerkt worden; wohl aber ift es im Zambefi, Liambye, Lieba, Congo und Coanga und im Lande der Maravi febr häufig, am gabl= reichften und gefährlichften im Liambne. Gidechfen aller Art, Land = und Bafferichildfroten finden fich fast überall, lettere namentlich im feuchten Centrallande, und bilden eine Lieblingenahrung der Eingebor= Auch einem Riefenfrosch von 5 - 6 Boll Körperlänge wird in den trodnen Gbenen der Ralabari um feines Fleisches willen nachgestellt. Nach jedem Regen erscheint er in fo ungeheurer Menge, daß fich an ihn ein ähnlicher Bolksglaube, wie er in Europa herrscht, anknupft, baf bie Frofche nämlich aus den Bolfen fallen.

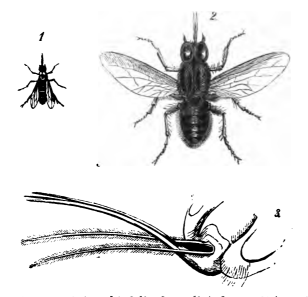
An Schlangen, namentlich an Giftschlangen, dürsten wenige Länzber der Erde so reich sein, als dieses südafrikanische Innere. Zu den giftigsten gehören die Bussadder (Vipera brachyura), die Cobra (Naja haje), verschiedene Nattern und namentlich zahlreiche Wasserschlangen des Quango. Auch eine Riesenschlange, Python Nataleusis, von oft 15—20 Fuß Länge, sindet sich durch ganz Südafrika verdreitet und wird besonders von den Buschmännern und Bakalahari gegessen.

Unter den Insekten Südafrika's gilt als eins der gefährlichsten eine giftige Zede, Tampan genannt, die namentlich im Betschuanenlande, bei Tete und im Lande der Banhai vorkommt, und deren Bis unter Umständen tödtlich sein soll. Bissige Mosquito's umschwärmen in Myriaden die User der Flüsse, besonders des Quango; und am Liambye gibt es eine Hornisse, deren Stich einem electrischen Schlage gleichen und, in der Nähe des Auges beigebracht, eine vorübergehende Bewußtlosigkeit zur Folge haben soll. Giftige Spinnen, oft von ungeheurer Größe, sinden sich selbst da, wo das thierische Leben sonst arm

ift, wie in Londa. Ameifen find ungemein baufig, und die Riefenbauten ber Termiten, auf benen oft Dattelpalmen machsen, und die in ben Balbern bes Dochlandes ber Batota einen Umfang von 40 - 50 und eine Bobe von 20 Fuß erreichen, erblidt man an manchen Flugufern auf weite Streden bin. Beufchreden, Die befanntlich im Guben als Rahrung bienen, erscheinen auch auf bem Bochlande ber Batota in Aber auch an nüglichen Insecten fehlt es in Afrita nicht. Unmaffen. Die Bienen haben fogar eine Bedeutung für ben Bandel erlangt. Bachs wird nicht von den portugiefischen Ruften allein, sondern auch aus dem Innern von Londa bis jum obern Lieba ausgeführt, und vom Lieba bis Angola fieht man fogar funftliche Bienenftode. Eine der mobl= thatigften Insecten im Betfchuanenlande ift ber Gaffentehrtafer, der ben Dörfern ein fo nettes und reinliches Unfeben verschafft, wie es ber Reinlichkeitefinn der Bewohner allein fdwerlich bewirken murde. thierische Excremente zu Boden fallen, tommen nämlich diese Rafer, burch den Geruch angelockt, berbei und rollen fie in runden, oft wie Billardfugeln großen Ballen fort, um ihre Gier bineinzulegen und fie dann einzugraben.

Die Biebzucht ift unter den eingebornen Bolfern Sudafrika's in einem abnlichen Buftande wie der Acterbau, wiewohl ihre Mühelofigfeit bei dem außerordentlichen Reichthum an berrlichen Grasfluren fie mehr ale jene begunftigt. Das verbreitetfte Sausthier nachft Suhnern, Sunben und Ziegen ift das Rind, bas bier in ichonen und fraftigen Racen auftritt. Befonders groß und icon find die Rinder der Batauana am Raami-See, beren Borner von Spige zu Spige oft 81/2 Rug meffen und in ihrer Böhlung nicht weniger als 12 Liter faffen. liche große Rinderart wird im Barotfethal gehalten, mabrend die Batoka : Rinder klein und kurz gehörnt, die der Mafchona fogar von zwergbafter Gestalt find. Pferde gibt es eigentlich in größerer Babl nur in ber Capcolonie und bet ben hollandischen Boere. Unter ben Bottens totten und felbft in den portugiefischen Besitzungen find fie felten, bei ben Damaras, Drampos, im Gebiet bes Rgami und Liambpe völlig unbekannt. Auch das Rind fehlt in vielen Gegenden des füdgfrikanis fchen Innern ganglich, namentlich am mittlern Bambefi, am Teoge, Ticobe 2c. Diefe beiden wichtigen Rug : und Sausthiere haben nams lich bier Feinde, die ihren Befit oft gur völligen Unmöglichkeit machen. Dan hat fich gewundert, daß die erften Einwanderer bei den Sottentotten Teine Pferbe fanden, obwohl fie boch ungeheure Deerden ber iconften Rinder. Schafe und Biegen batten. Man bat fich gewundert, daß die Araber, von

benen sie doch jene Thiere erhielten, ihnen nicht auch das Pferd, ben Liebling wilder Horden, brachten, das doch im Raplande neuerdings so vortrefflich gedeiht. In Afrika gibt es ja keine Cordilleren, welche als Grenzen. für die Berbreitungsbezirke gewisser Thiere gelten könnten. Aber es gibt eine unsichtbare Schranke, unüberwindlicher als Bergketten, die Pferdekrankheit, die über fast 7 Breitegrade (20 — 27° s. Br.) mit großer Pestigkeit herrscht und fast immer tödtlich ist. Das Pferd ist dieser Krankheit so ausgesest, daß es nur bei der größten Borsicht den Sommer über (December — April) erhalten werden kann. Ebens gibt es nun auch weite Bezirke in Südafrika, in denen kein Rind existiren kann. Der gefährliche und tödtliche Feind des Rindes ist eine kleine



Die Efetse : Fliege. 1. in naturl. Große; 2. vergrößert; 3. vergr. Stechapparat.

Fliege, die Tfetse-Fliege, nicht viel größer als unfre Stubenfliege, braun und unfrer Biene ähnlich. Ihr Stich ift für Ochsen, Pferbe und hunde töbtlich. Living ftone verlor einmal 43 Ochsen durch ihren Stich, obwohl er glaubt, daß nicht 20 Fliegen sich auf sein Bieh niedergelassen hatten. Für Menschen und wilbe Thiere, selbst für die Milchtalber, ist der Stich völlig unschädlich, er erzeugt höchstens ein Juden wie nach einem Mustitostich. Das Rindvieh erschrickt daher auch nicht, wie beim Stich einer Bremse. Aber wenige Tage nachher

stellen sich unverkennbare Symptome ein. Augen und Nase beginnen zu sließen, das haar sträubt sich, als ob das Thier fröre, eine Geschwulst erscheint unter den Kinnbacken; das Thier fährt zwar noch sort zu grasen, aber es tritt Abmagerung ein, verbunden mit einer eigenthümlichen Schlasseit der Muskeln. Nach Monaten endlich tritt Durchfall dazu, und das Thier, unfähig, länger zu grasen, stirbt nun im Zustande äußerster Erschöpfung. Kräftige Thiere sterben oft selbst balb nach dem Stich unter Zeichen von Schwindel und Blindheit. Merkswürdig genug ist, daß diese Fliege ihre scharsbegrenzten heimatsbezirke hat, so daß sie oft auf dem einen Flußuser die surchtbarsten Berheerungen anrichtet, während am andern zahllose heerden in friedlicher Ruhe weiden.

Bir wollen von diesem merkwürdigen und zukunftreichen Lande nicht icheiben, ohne noch einen Blid auf feine Menschenwelt geworfen Das eigentliche Innere Gudafrika's ift, wie ber Suban, von Regervolfern bewohnt. Gie find ebenfo mannigfaltig, wie bie des Rordens, an Sprache, Rorperform und Farbe, ebenfo tulturfabig, aber auch ebenso grausam und leidenschaftlich; nur haben fie es nicht so verftanden, fich zu festen Staatsforpern zu vereinigen. Es fehlt bier der organistrende Ginfluß des Muhammedanismus, der durch arabische Raufleute von Often ber erft schwache Fortschritte gegen das Innere gemacht Es fehlt ebenso jenes gewaltige historische Element des Racentampfes, das im Sudan feit Jahrtausenden faft Staaten gebildet bat. Die meiften Regervolter Gudafrita's, felbft die in feinen bevoltertften Begenden, wie in Ribotoe, gerfallen in fleine, von einander unabhangige Bauptlingschaften, grade wie die heidnischen Reger im Guden der großen muhammedanischen Sudanreiche, denen fie als Jagdgebiete für Menschenwild bienen. Wenn wir auch einige große Negerreiche, wie bas des Muatijanwo oder das Reich Moluma und das Reich des Ra= gembe, im Innern kennen gelernt haben, fo laffen fich auch biefe nicht im Entfernteften mit Bornu ober Badai vergleichen. Die einzelnen Bauptlinge fichen ju ihrem Dberherrn taum in einem andern Berhalt= niß als dem der Tributpflichtigkeit; die Fürsten felbst geben aus den erblichen Bauptlingen durch Bahl bervor; felbft der furchtbare Despotismus, mit dem fie beherricht werden, und der vielleicht auf der Erde nicht feines Bleichen findet, vermag fie nur ichwach zusammenzuhalten. Reiner diefer Staaten icheint barum eine Geschichte zu befigen.

Die Reger Südafrika's gehören zu den wildesten und rauberisch= ften ihrer Race. Sie find außerst argwöhnisch, hinterlistig, falfch,

immer bereit, die Fremden auszurauben, und es fehlt ihnen nicht felten jeder Begriff von Gastfreundschaft. Der Reisende muß daher bei jedem Schritt und Tritt Acht geben, daß er nicht in eine Falle geht, um so mehr, als die abergläubischen Menschen jede auffallende Bewegung des Fremden für eine solche aussichreien, die ihnen Berderben bringen könne, und ihn unter diesem Borwande mindestens zur Zahlung eines Lösegeldes zwingen, wenn sie ihn nicht offen oder heimlich mit Wassengewalt angreifen.

Indeffen haben die Reger auch ihre guten Seiten; fie find fleißige Landwirthe, die Mais, Reis, Maniot, Baumwolle und auch Tabat bauen. Bur Bestellzeit ziehen die gangen Dorffchaften, Manner, Beiber, Rinder und hunde, auf die Felder hinaus. Die Arbeit ift ein-Soll ein Urland in Rultur genommen werden, fo ergreift man mit der einen Sand ein Bufchel bes trodnen Grafes, flicht mit der Sade ben Burgelballen vom Boden los und ftellt die Bundel aufrecht in Garben zusammen. Rurg vor der Regenzeit wird Erde darüber geworfen und das Gras darunter angegundet. Auch tüchtige Jager find bie meisten Reger, und namentlich fubne Glephantenjäger. Befonders ausgezeichnet aber ift ihre Geschicklichkeit als Schmiede. Mus felbft= gewonnenem Gifen verfertigen fie vortreffliche Baden, Aexte, Speere, Meffer u. f. w. Ladislaus Magnar ergablt, dag er einem Ribotoe = Schmidt eine beschädigte Klinte zur Ausbefferung gab. Das Schloß fehlte, und Daghar gab daber als Mufter ein frangofisches Klintenfchloß, auf deffen Platte das Bort "Laport" eingegraben mar. einigen Tagen erhielt er die Flinte wieder; ber Neger hatte nicht nur das Schloß gut und hubich verfertigt, fondern auch das Wort "Laport" getreu auf die Platte eingegraben.

Großen Geschmack und viel Berstand zeigen die Neger in der Anslegung ihrer Dörser, für die sie immer die Nähe eines Flusses oder einer Quelle und namentlich den Schatten schöner Baumgruppen suchen. In dem Shire-Thale sand Livingstone fast jedes Dorf von einer hohen und dichten Secke giftiger Euphorbien umgeben, durch welche die Bewohner während der größeren Hälfte des Jahres den Feind erblicken können, während sie selbst schwerlich bemerkt werden. Wenn sie dann ihre schon vorher vergisteten Pseile durch die Zweige schießen, werden diese von dem gistigen Milchsaft des Strauches beneht und verursachen höchst schwerzhafte, wenn nicht tödtliche Wunden. Bon den verletzten Zweigen träuselt zugleich der Giftsaft herab und verhindert den Feind durch die Secke zu dringen, da der Saft die Sehkraft zerstört.

Seite bes Dorfes ift ftete ber Berfammlungeplat, von Banyanen, ben Dier tommt man gufammen, Lieblingsbäumen der Reger, beschattet. um Tabat und Banf zu rauchen, um zu fingen, zu tangen, die Trommel zu rühren -- benn bas ift eine Lieblingsbeschäftigung - und um Bier zu trinken, das man recht gut aus Mais ober Birfe und Bonig ju bereiten verfteht. Auch manche nugliche Arbeit wird bier verrichtet; man fpinnt, webt, macht Rorbe und Fischernete. Dier empfängt man zugleich die Gafte, für die ein besonderes Saus errichtet ift. alle Dörfer aber find fo ftattlich, wie fie Living ftone am Shire und Maghar in Moruwa fand. Die Bobnorte ber Dvambo = Reger im Beften ichildern die rheinischen Miffionare gang andere. nicht Dorfer, fondern Deierhofe, die durch bas gange Land gerftreut, ziemlich nabe an einander, jeder von den zugehörigen Ländereien um= geben, liegen. Diefe Deierhofe aber bestehen aus einigen Saufen fcmargen Reifige etwa von 8 Jug Bobe und einigen haushohen, in den Boden geftedten Bfablen. Die Bfable bezeichnen Gange und Abtheilungen für allerlei 3mede, die Reifighaufen find die Baufer! Die Bande find 2 guß hoch, die Thur mißt 1 1/2 guß im Quadrat, die höchfte Spige des Daches 6 Fuß, ber Durchmeffer bes Baufes 5 Fuß. ber Tenne ift ein hölgerner Mörfer, mit der Flur gleich, in welchem das Rorn mit einem ichweren bolgernen Stampfer ju Mehl geftogen wird. -Das ift die Bauslichkeit eines Dvambo = Regers!

Auch unter ben füdafritanischen Regern gibt es schöne Gestalten mit flugen Gefichtern, hoben Stirnen und ichon geformten Ropfen, die oft noch durch einen forgfältigen und geschmadvollen Baarput gehoben wer-Ihr Schmud besteht außer den hubschen Berlenhalsbandern namentlich in tupfernen, mesfingnen und eisernen Ringen um Beine und Arme, die oft mit forgsam gearbeiteten Bergierungen verseben find. Biele prunten mit 2 - 8 meffingenen Ringen an jedem Finger, felbft Gewöhnlich haben sie sowohl den obern, als mittlern und untern Theil des Ohres durchbohrt und tragen in jedem Ohr 3 Das Loch im Dhrlappcheu ift fo groß, daß man den bis 5 Ringe. Ringer durchsteden fann, und manche tragen barin ein Stud Bambus von 1 Boll Lange. Biele Regerftamme haben die Sitte, fich die Borbergabne auszubrechen; andere haben fie wenigstens ausgeferbt ober fo fbis ausgefeilt, daß fie ben Babnen einer Sage gleichen. Den Frauen gibt ber Ring, den fie in der Oberlippe tragen, ein abstoffendes Unseben. Schon in den Rinderjahren fangt man an, diefe Deffnung vorzuberetten; es geschieht burch einen Ring, beffen Enden man allmälig enger

und enger zusammendrudt, so daß endlich ein Loch entsteht. Dieses Loch erweitert man durch Rohrstüdchen, bis bei einer Modedame ein hohler oder schüffelförmiger Ring von recht artiger Größe, das Belelé, eingesetzt werden kann. Ein solcher Ring weitet die Lippe oft bis 2 Boll über die Nasenspiese aus, und wenn die Dame lacht, so heht sich der Schmud durch die Zusammenziehung der Muskeln bis über die Augen.



Saartrachten ber Balenba . Reger.

Living ft one fragte einen ehrwürdigen Negerhäuptling, weshalb benn die Frauen diese Dinge trugen? Ganz verwundert antwortete er: "Run, der Schönheit wegen! Das ift ja das einzige Schöne, was die Beiber haben! Manner haben Barte, Beiber nicht. Bas waren fie ohne Belele?"

Den gangen Guben Afrita's, mindeftens bis gum 20., ja vielleicht bis über den 17.0 f. Br. nehmen zwei große, durch phyfische Eigenschaften, wie durch Sprache und Sitte beutlich von einander geschiedene Bolterschaften, die hottentotten und Raffern, ein. Die Bottentotten gehören nach den neuesten Forschungen durch ihre Sprache bem großen indogermanischen, semitischen und agpptischen Sprachstamme an, fo baß eine Bermandtschaft der Bolfer im Gudwesten und Rordoften Afrifa's au besteben scheint. Wie fie in ihre jegigen Bohnfige an der Beftfüfte Gudafrita's gelangten, ift ein noch ungeloftes Rathfel. tannte rheinische Diffionar Dr. Bleet hat mabrend feines Aufenthaltes unter den Raffern die Beobachtung gemacht, daß fich manche hottentot= tifche Borter und namentlich einige ihrer eigenthümlichen Schnalzlaute in die Raffernsprache Eingang verschafft haben, daß überdies vielfache Uebereinstimmung in ben Sitten und Gebrauchen beider Bolferschaften, in ihren religiösen Anschauungen, der Bauart der Butten, der Befleidung, dem Berhältniß zwischen Mann und Frau u. f. w. besteht. ift badurch zu der Annahme gekommen, daß die Raffern, deren sprach= licher Bufammenhang mit den Regern Centralafrifa's außer Zweifel ftebt, in lang dauernden Ariegen die Sottentotten aus ihren früheren Bohnfigen nach Sudwesten verdrängt und dabei allmälig Manches von den unterworfenen Stämmen angenommen haben.

Rörperlich gehören die Hottentotten zu den häßlichsten Menschen der Erde. Sie haben abgeplattete Schädel mit dunnem, kurzgekräuseltem Baar, eine turge, flumpfe Rafe, die durch funftliches Gindruden oft noch mehr gurudgedrängt wird, bide, aufgeworfene Lippen, die fast den dritten Theil des Gefichts einnehmen, schwächlichen Körper mit vorfte= bendem Bauch und namentlich bei den Frauen wahrhaft erschreckend begunftigtem Sintertheil, bunne Beine und fleine Sande und Suge. ihnen gablen die Ramaquas, Corannas, Griquas und Bufchmanner. Die Letteren ober die Saan find feineswegs blog entartete Proletarier, wie man lange gemeint hat. Man bezeichnet mit diesem Namen ge= möhnlich alle rothen oder gelbbraunen Stämme hottentottischer Abkunft, bie zerftreut in fleinen Saufen im Felde ohne Biebbefit leben. engern Sinne aber find es nur die Bewohner des Bufchmannlandes fudlich vom Dranjefluß und einige Stämme nördlich davon im Betjuanen= lande. Sie reden eine eigne Sprache, die offenbar hottentottischen Urfprungs ift, aber nicht mehr von den namaguas verstanden wird und außer den bekannten 4 Schnalglauten, die mit der Bunge hervorgebracht werden, noch einen eigenthümlichen Schnalglaut für die Lippen befitt.

Sie sind kleiner als die eigentlichen Hottentotten und von unbezähmsbarer Wildheit und großem Muth. Fast von allen Nationen verächtelich behandelt, sind sie ungemein mißtrauisch, verschlossen und lügnerisch geworden.

Bu den hottentotten gehören wahrscheinlich auch die kriegerischen, aber jest fast ausgerotteten Damara, die aber wohl zu unterscheiden sind von den mehr negerähnlichen Bergdamara oder Ghu-Damup, mit denen sie nur die schwarze Farbe gemein haben. Die hereró dagegen, die gleichfalls unter den hottentotten und Damaras der Westkuste wohnen, sind offenbar kafferischer herkunft.

Die Kaffern selbst, deren Stämme die Ostfüste Südafrika's bewohnen, umfassen außer den eigentlichen Kassern noch die weit ausgebreitete Familie der Betschuanen, zu der auch die Herero gehören. Sie sind schöner und kräftiger als die Hottentotten, groß, von tief schwarzer bis zu bronce oder gelber Hautsarbe, haben zwar schwarzes Bollhaar und ausgeworsene Lippen, aber eine hohe Stirn und eine schöngesormte Adlernasse verleihen ihrem Ausdruck Intelligenz und Abel. Sie zeigen eine solche Anmuth in ihrer Paltung und ihren Bewegungen, daß ein Engländer sie eine nation of gentlemen genannt hat.

Ueber die Sitten der Hottentotten und Kaffern ift schon soviel geschrieben worden, daß ich mich bier auf einzelne Buge beschränken tann.

Der Hottentott ist im Allgemeinen von unglaublicher Trägheit. Tagelang hinter einander kann er in der Sonne liegen, ohne sich zu rühren, und Hunger und Durst ertragen, ohwohl er sich durch eine kaum erhebliche Anstrengung Wild und Wasser in der Nähe verschaffen könnte. Bur Arbeit bringt ihn Niemand. Soll ich es etwa machen, wie die Würmer auf der Erde? wird er antworten. Aber zum Tanzist er unermüdlich, und auch an der Musik, die er einem aus hohlen Kürbissen gemachten Saiteninstrument zu entlocken weiß, hat er Gesichmack. Die Tänze der Hottentotten, wie zum Theil auch der Kassern, bestehen freilich nur in Nachahmung der Gebärden, ja selbst der Laute von Ochsen und Schasen, allensalls von Zebra's, Girassen und Springsböcken.

Bährend die Hottentotten um ihrer Trägheit willen niemals Acerbau treiben, auch keine Industrie, also auch keinen Handel kennen und sich nur von ihren Heerden, mit denen sie nomadisch umherziehen, nahren, sind die Kassern sleißige Landwirthe, d. h. sie lassen das Feld von ihren Frauen bestellen, die zugleich ihre Lastträger, ihre Köchinnen und

ı

ihre Bauleute find. Die Raffernfrauen, die in ihrer Jugend oft febr anmuthige, volle und runde Formen haben, altern in Folge diefer barten und beschwerlichen Lebensweise und der Mighandlungen ihrer Gatten fehr fcnell, und werden dann abichredend bafilich. Gin Rafferndorf ober Rraal ift immer in Rreisform, gewöhnlich auf einem flachen Sugel angelegt. Die einzelnen Bohnungen felbft feben nicht viel beffer, als große Bienenkörbe aus. Fußboden und Bande find mit einem Gemifch von Lehm und Rubbunger betleibet, bas Dach ift aus Schilf ober Binfen gebildet. Der Eingang ift nie mehr als 3 Auf boch und 2 Auf breit, fo daß man nur hindurch friechen fann. Aber hubsch geflochtene Binfenmatten geben dem innern Raum einen gewiffen Ausbruck von Rettigkeit und Sauberkeit. Die Feuerstelle ift immer außerhalb der Butten, gewöhnlich in ber Mitte bes Araals, und allen Bewohnern gemeinfam.

Die Rleidung der Raffern ift meift fehr einfach. Sie besteht in einer Schaaf= ober Ziegenhaut, die um den Gurtel gebunden, oder in einem Mantel von Fellen, der oft in geschmadvoller Beise um die Schultern geworfen wird. Aber diefes Gewand, fo gut wie der gange Rörper, wird mit rothem Oder und Fett eingefalbt, und Bobihabende tragen es wohl noch mit eisernen oder tupfernen Rugelchen verziert. Ueberhaupt wird ber Schmud bier oft jur Laft. Bu den ichweren Armund Beinringen beladen fich die Beiber namentlich noch mit fo vielen und fo bid gewundenen Schnuren von Glasperlen, daß fie fich taum bewegen tonnen. Ein gewiffer watschelnder Gang ift daber bier bas Beichen ber Bornehmheit. Frauen schmuden fich oft auch mit einer Art Sonurleibden, das fie aus taufend abgerundeten Studen von der Schale des Straugeneis zusammenseten. Anaben laufen gang nacht umber, die Madden haben einen Schurg aus lofe neben einander hangenben Strangen. Als Sauptichmud bei ben Mannern gilt es, recht viele lederne Riemen lofe um den Gurtel gefchlungen zu tragen, die oft ein paar hundert Auf lang find und jugleich als Borrathstafchen dienen.

Auf das Haar, das nur im Regen mit einer Lederkappe bedeckt wird, verwenden die Kaffern oft große Sorgfalt; und selbst die Män=
ner stechten es zu einem helmartigen Kopfputz zusammen. Aber fast nie
fehlt darin der zierliche Elsenbeinlöffel, der beim Schnupfen gebraucht
wird. Denn die Kaffern sind leidenschaftliche Tabakschnupfer — fast
nur die Frauen rauchen — und oft sieht man sie stundenlang versam=
melt, den mit Holzasche gemischten Tabak aus der Dose, d. h. einer

ausgehöhlten Palmfrucht oder einem kleinen Kurbis, fich in die Dand schüttend und mit dem Löffel zur Rase führend, bis dide Thränen ihnen über die Baden laufen.

Eine fehr üble Eigenschaft theilen die Raffern mit faft allen Bolfern Subafrifa's, das ift eine entfesliche Unreinlichfeit bes Rorpers. Sie waschen fich nicht. "Unfre Manner waschen fich nie!" fagten bie Beiber am Shirefluß gang ftolg ju Living ftone. Ein alter Dann meinte awar, er erinnere fich, daß er fich einmal gewaschen babe, als er noch ein Anabe war; aber er habe es nie wieber gethan. Living. ftone fest hingu, fein Neugeres habe auch keinen Grund gegeben, an feiner Berficherung zu zweifeln. Einen zudringlichen Burichen murde man am besten durch die Drohung los, daß man ihn an den Rluß Das Ricinusol, mit dem fich die Leute nehmen und waschen wolle. einreiben, und der Schmut bienen ihnen gur Ergangung ihrer Rleiber; fich mafchen beißt baber bei ihnen fo viel, als die einzige Befleidung ihres Dberkörpers gerftoren. Sie frieren und fühlen fich unbehaglich nach dem Bafchen.

Bon Religion ift weder bei den Regern noch bei den Kaffern und Sottentotten Gudafrita's viel ju finden, aber dafür ein um fo entfetlicherer Aberglaube, der gabllose Opfer fordert. Ramentlich spielen die Regenmacher und Bauberdottoren bei ihnen eine große Rolle. Jeder Streit, jede Anklage wird durch eine Art Gottesurtheil entichieden. Ber irgend eines Berbrechens beschuldigt wird, namentlich der Bererei, welcher man jeden Todesfall, jede Rrantheit, jedes Unglud überhaupt que schreibt, ber trinft gezwungen oder freiwillig den Maiori, den Gifttrant. Reilenweit oft eilen die Leute herbei, um ihre Unschuld durch die Brobe Bei der unbedeutenoften Beranlaffung, wenn man nur Miene macht, eine Berficherung nicht recht glaubhaft zu finden, beißt es fofort: Benn ihr zweifelt, bin ich bereit ben Maiori zu trinken. Birft ein ftarter Magen bas Gift aus, fo ift natürlich die Unschuld erwie-Die Bauberdoftoren, welche den Gifttrant bereiten, haben barum das Leben ihrer Mitburger völlig in der Sand, und ihre Macht geht oft weit über die der Bauptlinge und Kurften, die fich ebenso aut bem Gottesurtheil unterwerfen muffen. Gute Bezahlung macht allerdings oft den Trank unschäblich und reinigt darum von jeder Schuld.

So habe ich denn das Bild, das ich von Afrika, seiner Ratur und seinen Bewohnern und von der Geschichte der kühnen Forschungen, durch die es uns allmälig erschlossen ward, entwersen wollte, wenigskens in seinen Umrissen vollendet. Ich weiß recht wohl, daß es nur ein stizzenhaftes war; in den engen Rahmen dieser Blätter gespannt, konnte es kaum ein andres sein. Nöchte es wenigstens ein anschaulisches und übersichtliches gewordem sein! Eins dürfte ich unsehlbar erzeicht haben, den Blick in ein Gebiet der Wissenschaft eröffnet zu haben, das wenig Aehnlichkeit hat mit dem Bilde gewöhnlicher Stubensoder Büchergelehrtheit, das ganze Menschen fordert, Helden, bereit, sede Fiber des Körpers und der Seele anzuspannen und eine Opserkraft zu entfalten, wie sie selbst der Soldat auf dem Schlachtseld und der Seesmann im Kampf mit Sturm und Wogen nicht kennt.

Zweiter Abschnitt.

Anstralien.

• . .

Erftes Rapitel.

Die Entdeckung und Rolonifirung Auftraliens.

Es liegt grade nicht in der Eigenthümlichkeit des Menschen, seine Entdeckungen, und bestünden sie auch mehr in seiner Phantasie als in der Wirklichkeit, gering anzuschlagen, und noch weniger pflegt er zu zögern, von entdeckten wirklichen Schäpen Gebrauch zu machen; in Bezug auf Australien aber scheint sich die menschliche Natur grade so verziehrt zu haben, wie der Continent selbst lange als eine Umkehrung aller bisher bekannten Naturverhältnisse galt. Nie ist ein Land so gründlich werachtet worden, und nie hat eins sich so glänzend aus seiner Niedrigzeitet erhoben, als Australien. Länger als 2 Jahrhunderte ist der Continent bekannt, und doch sind es kaum 50 Jahre, seit die Civilisation sesten Fuß auf seinem Boden saßte. Seit 10 Jahren ist dasselbe Land das Eldorado der Welt geworden, das mit seiner Goldsluth ganz Europa überschüttet.

Roch vor ganz Kurzem bestanden über das Innere Australiens selbst unter den Gelehrten die niederschlagenosten Ansichten. Noch vor 5 Jahren wurde von England aus eine sehr maßgebende Stimme dahin laut: "Es habe dem Schöpfer in seiner unbegreislichen Weisheit gesalsten, hier einen ganzen Continent als Wuste zu schaffen; es ergebe sich aus allen Forschungen das trostlose Resultat, daß in Australien die Wüste die Regel, die bewohndare Dase nur an den verhältnismäßig schmalen Küsten die Ausnahme bilde; daß von den 140,000 Meilen, welche der große Continent umfasse, wohl 130,000 Meilen von Meer zu Meer trostlose Cinöbe seien, über die ewiger Tod sich gelagert habe, und daß so ein ganzes Festland der pslegenden Hand des Menschen und damit der Civilisation verloren sei." Un der Hand solcher prophetischen Freunde ist es dem armen Australien von frühester Jugend an oft recht übel ergangen. Nach den Berichten der ersten Seefahrer, welche die

auftralifden Ruften entbedten und erforschten, - es waren befanntlich bas hollandische Schiff Dunfhen im 3. 1605, es waren ber Spanier Luis Baeg de Torres, welcher durch feine zweimonatliche Fahrt der gefahrvollen Strafe zwischen Reuguinea und Auftralien ben Ramen gab, es mar por Allen der Sollander Abel San Tasman, ber im 3.1644 zum erften Mal die Umschiffung Auftraliens vollendete - nach den Berichten diefer und andrer hollandischer und englischer Seefahrer batte man lange die ungunftigften Borftellungen über die Befchaffenheit des Continents, bis ein ebenfo unbefangener, als grundlicher Mann tam, ber fich an das frubere oberflächliche Geschwäß nicht tehrte. Das war James Coot. Auf feine Ausspruche bin fing man in England an wenis ftens icon die Frage aufzuwerfen, ob das Land für europäische Rolo. niften geeignet fei oder nicht, und die bieber berrichenden Unfichten über Die Raturbeschaffenheit des Continents anderten fich wenigstens dabin, bağ man ihn für gut genug fand, den Auswurf der Befellichaft aufzunehmen. Seine guten Burger mochte ibm England nicht anvertrauen, und um es doch nicht gang nuplos ju laffen, ichidte es feine Berbrecher dabin. England brauchte damals gerade eine folche Straffolonie; benn Amerika, wohin es vorher feine oft wegen ber geringfügigften Bergeben verurtheilten Landeskinder im eigentlichften Sinne verkauft hatte, war ihm durch den Befreiungefrieg entzogen. Es war vor 73 Jahren, im Januar des Jahres 1788, ale die erfte Schiffsladung mit Berbrechern in der Botann = Bai landete. Auftralien begann feine Rolle in der Rulturgeschichte - eine feltne Erfcheinung - als Buchthaus. Und was ift im Laufe dieser 70 Jahre, im Beitraum eines einzigen Menschenalters aus Auftralien geworden! Ein wunderbar fich ent= widelndes Land, eines ber blühendften, reichften und werthvollften europaifchen Rolonialreiche, die es je gegeben bat!

Die Geschichte ber englischen Straftolonien ist bekannt. Es ist eine entsesliche Geschichte. Zügellose Robbeit auf der einen, geseslose Willfür, gedankenlose Rücksichigkeit auf der andern Seite! Hunderte und Tausende von Strässingen verhungerten, weil man ihr Leben von der glücklichen Ankunft einzelner Broviantschiffe abhängig gemacht hatte. Andre Hunderte sielen durch Mord oder kamen in der Wildnis von der Hand Eingeborner um. Die Kolonie ward ein Pfuhl von Greueln. Räuber durchzogen das Land. Krankheit, Hungersnoth, Trunksucht und Berbrechen, noch mehr die Mishandlungen der Aufseher und der Strang lichteten die Reihen der Strässinge entsessich. Da kam man auf den Gedanken, mit der Strasanstalt auch eine freie

Rolonisation zu verbinden. Der erfte freie Anfiedler in Auftralien mar - ein Deutscher, Ramens Philipp Schöffer. Man ichenkte ibm 140 Acres; aber er vertrant bas Land; man ichentte ihm neue 50 Acres; er vertaufte auch diese für einige Gallonen Rum an die Regieruna. 30 Sahre fpater mare baffelbe Land Millionen werth gemefen. Der erfte beutsche Unfiedler ftarb im Armenbause. Aber neue Anfied. ler folgten, und ein Aufftand der Offiziere in Berbindung mit diefen freien Rolonisten gab endlich im 3. 1809 den Anftog zu einer' dauernben Umwandlung des englischen Strafgefängniffes Reu = Sudwales in Trot mancher Diggriffe ber Rolonialregierung, eine mabre Rolonie. die noch mehr als einmal den jungen Staat an den Rand des Unter-- gange brachten, erblühte er wunderbar fchnell; und das Beheimniß feiner Kraft lag in ber Schafzucht und Wollproduction. Ein ehemaliger Offizier John Mac Arthur hatte fie gegen Ende des vorigen Jahrbunderts eingeführt, und die Entdedung der reichen Beidelandereien jenfeit der Gebirge von Neu-Sudwales gab ihr einen unerwarteten Schon im 3. 1840 fab fich die englische Regierung ge-Aufschwung. nothigt, die Deportation nach Neu = Sudwales aufzuheben, und als man im 3. 1849 ben Berfuch machte, fie wieder einzuführen, scheiterte er an dem energischen Biderftande ber bereits ju fraftigem Selbftgefühl erwachten Rolonie, die jum Theil mit Gewalt die Landung der Strafe lingeschiffe verhinderte. Bekanntlich ift feitdem in gang Auftralien die unfelige Straflingswirthschaft beseitigt worden , und nur Bestauftralien und bas wegen feiner Fruchtbarkeit und feines milben Klima's fonft fo aufunftreiche Bandiemensland oder vielmehr Tasmania, wie es feinem Entdeder ju Chren feit 1855 beißt, find, letteres menigftens, jum großen Rachtheil Auftraliens Straffolonien geblieben.

Während so an der Oftsuste im Kampse mit der Ungunst der Rasturverhältnisse und der Verblendung des Mutterlandes ein mächtiger Kolonialstaat erstand, rangen sich auch an andern Bunkten der australissen Küsten Kolonien aus der Wildniß empor. Vornehme englische Gerren besiedelten im J. 1832 auf Grund eines sorgfältig und mit großer theoretischer Kunst ausgearbeiteten Planes die Südfüste an de Mündung des schönsten und wasserreichsten der australischen Flüsse, des Murray. Die Hauptstadt Adelaide wurde erbaut, zunächst freilich mehr auf dem Papier. Aber die Kolonie Südaustralien begann erst zu gezdeihen, nachdem die hohen Herren banquerott gemacht, und tüchtige Arbeiter und Schafzüchter ihre Stelle eingenommen hatten. Die zus

fällige Entbedung reicher Blei = und Rupferminen in den Jahren 1841 und 1843 hat aber eigentlich erft den Bestand der Kolonie gesichert.

Auch die Kolonien an der Westsüste am Swanriver, St. Georgssund, und an der Flindersbai haben in den letten 10 Jahren trot,
mancher störenden Einstüsse, namentlich der Auswanderung in die Golddistrikte und der Berlegung der Strafkolonie an diese Küste, einen erfreulichen Ausschwung genommen. Der kleinen Kolonie an der Rordküste bei Port-Essington in Arnhemsland, die erst seit dem J. 1838
besteht und mehrmals seitdem wieder ausgegeben wurde, dürste gleichfalls durch den Handelsverkehr mit Indien noch eine bedeutende Zukunft erblühen.

Der reichfte und bedeutenofte unter allen Rolonialftagten Englands. nicht allein in Auftralien, fondern überhaupt, ift Bictoria, ohne, ja gegen den Billen der englischen Regierung gegründet, an ber Gudoftfufte, Tasmania gegenüber, an der Bucht von Bort- Phillip. Bandiemensland für die fahrlich zuwachsenden Beerden zu tlein zu werden anfing, da brach im 3. 1835, angezogen durch Gerüchte von bem Beibenreichthum ber jenseitigen Rufte, ein Schmied, Ramens John Batman, an der Spipe einer gablreichen Roloniften : Gefellichaft auf," um bas neue Land in Befit zu nehmen, und erfaufte von den Gingebornen einen Landstrich von 600,000 Acres. Gleichzeitig aber feste fich auch eine zweite Gesellschaft unter der Aubrung eines gewiffen Kamener an der Bort : Phillipsbai fest, da, wo ein fleiner, maffer= reicher Fluß, die Jarra, durch eine vorspringende Felfenbarre zu einem natürlichen Beden fich ausbreitet. Im Guden lag eine dichtbewaldete Flache, im Norden zogen fich fanftichwellende, grasreiche Sugel mit offner Gummibaumholzung bin, die damale noch von zahllofen Schaeren pon Ranguruh's und Emu's belebt mar. Best liegt bier Delbourne mit feinen 100 - 120,000 Ginwohnern, Die Bauptstadt eines Landes. das bereits vor 2 Jahren eine halbe Million Ginmohner gablte und eine Einfuhr von mehr ale 150, eine Ausfuhr von 140 Rillionen Beide Gefellschaften geriethen in Streit mit einander. Gulden batte. beide mandten fich mit ihren Ansprüchen an die britische Rolonials regierung. Aber Beider Unfpruche wurden auf das Entschiedenfte jurud'gemiefen, ihre Raufvertrage für ungultig erklart. Man wollte feine größere Ausdehnung der Rolonie, man wollte alle Rolonialkräfte in Reu-Sudwales concentrirt wiffen. Dennoch brangen immer neue Schaaren von Bandiemensland herüber, und vergebens ichickte das Gouvernement von Reu-Sudwales feine Beamten, um dies Berbot der Konigin

durchquiegen. Da tam im 3. 1836 Gir Thomas Mitchell, der Beneral = Feldvermeffer von Reu = Sudwales, in Diefes Land, und feine glanzenden Berichte verschafften der jungen Rolonie den Sieg. irrt durch den muftenartigen Charafter der dunn bemalbeten, flachen und fandigen Ruftenftriche, brang er in bas Innere Bor und erzählte nun feinen erstaunten gandeleuten von den herrlichen Gebirgezügen mit ben weiten, grasreichen Cbenen, die er hier fand, von den mafferreichen Aluffen, die fich durch prachtige Urwalder ichlangeln, von den humusreichen Felbern, die der Rultur weite Streden ju blubendem Boblftande bieten, von bem Geift der Romantif, der über dem Gangen fich ausbreitet und in den wohlthuendften Kontraften von Berg und Thal, Bald und Biefe, Baffer und Licht seinen Ausbruck findet. Australia felix nannte er gutunftverheißend das Land, und wie er geahnt, fo erhob es fich fo fcnell zu Bluthe und Ansehen, daß man es bereits im 3. 1850 von Reu = Sudwales trennte und unter dem Ramen Bictoria mit eigner Berfaffung gur felbftftanbigen Rolonie erhob.

Mehr aber noch als die Fruchtbarkeit bes Bobens, war es der Goldreichthum, der die Bedeutung Diefer Rolonie begrundete. Die Entbedung biefes reichsten Goldquelle ber Erbe erfolgte bekanntlich erft gu Anfang des vorigen Jahrzehnte. Schon im 3. 1844 hatte ber berühmte englische Geolog Sir Roberid Murchifon aus einer Bergleichung der ihm aus Reu-Sudwales mitgebrachten Mineralien mit den von ihm felbft im Ural gefammelten den Schluß gezogen, daß ausgebehnte Goldfelder in Auftralien vorhanden fein mußten. fogar am 5. November 1848 eine Gingabe an das Rolonialminifterium gerichtet, worin er umftandlich feine Grunde für das Bortommen von Gold in Auftralien darlegte und auf die Rothwendigkeit von Borkehrungen zu einem geordneten Betrieb hinwies. Aber das aristofratische Ministerium wurdigte diesen Rath der Biffenschaft nicht einmal einer Antwort, und in Auftralien felbft lachte man über die mußige Traumerei ber Gelehrten, fur die Reiner auch wo nur eine Sade anguseten fich Da fam bas californische Goldfieber. bereit fand. Ein gewiffer Edward Bargreaves, ber fich fruber bei Bathurft in den blauen Bergen aufgehalten hatte, war nach Californien gezogen, und vertraut mit ben wiffenschaftlichen Untersuchungen Durchifon's, ftellte er eine neue Bergleichung zwischen den Gefteinen der californischen Gierra Rebada und benen ber ihm befannten blauen Berge an. Gin turger Ausflug in die Gegend von Bathurft, den er nach feiner Rudfehr nach Auftralien unternahm, genügte, um feine Erwartungen zu beftätigen.

Er bot am 3. April 1851 feine Entbedung für 500 Bfb. ber Regierung zum Bertauf an, und diese ging bies Mal barauf ein. bekannt, welchen rafchen Aufschwung die Ausbeutung diefes Goldlandes Schon im 3. 1852 hatte ber Goldgewinn ben Werth von 18 Millionen Bfd. St. erreicht, und gegenwärtig beträgt die jahrliche Goldausfuhr aus Bictoria ficher nicht weniger als 100 Mill. Gulten. Raft durch alle Gebirge diefer Rolonie find die Goldichate vertheilt, und boch hat fich aus neueren Forschungen die Ueberzeugung aufgedrängt. daß bie eigentlichen Goldquellen noch gar nicht einmal aufgefunden find, daß fie mahricheinlich noch in den unerforschten Grunden ber Schneegebirge des fudöftlichen Innern verborgen liegen. Rur eine Gefellichaft von californischen Goldgrabern bat bis jest das Bogong = Gebirge erftiegen. Gie fanden bier das Gold icon auf der Dberfläche febr reichlich. und nur der Mangel an Lebensmitteln hielt fie ab, ihre Arbeiten gu Allerdings wird die durch 6 - 7 Monate des Jahres herr= beginnen. schende Strenge bes Klima's die Fortschritte ber Anneblung in biefen Gegenden bedeutend erschweren und verzögern; aber im Grunde ift bas Rlima boch nicht schlimmer, als es die Dorfbewohner auf ben schnee= bededten Bergen der Schweig zu ertragen haben.

3meites Rapitel.

Naturbeschaffenheit des auftralischen Continents.

Auftralien hat in mehr als einer Beziehung eine überraschende Aehnlichkeit mit Afrika. Es ift, wie dieses, im großen Ganzen ein Kalt- und Sandsteinplateau, das nur an seinen Rändern von bedeutenderen granitischen und vulkanischen Erhebungen durchbrochen ist und sich nach Innen zu muldenartigen, wenn auch meist hoch über dem Meere gelegenen Bertiefungen absenkt. Zwischen den Randgebirgen und den innern Mulden breiten sich oft ähnliche weite Dochstächen aus, die einen ähnlichen Bustencharafter, ja noch einen entseplicheren zeigen, als die afrikanische Sahara. Ramentlich im Westen schenen diese Wüsten eine große Ausbehnung zu besigen. Auf seinem öben Sand = und Raltstein=

boben, ben bisweilen ein glanzender und klingender Gifenftein verdrängt, bie und ba bededt von Reihen lofe jufammengefegter Sandhugel, fprubelt tein Quell, riefelt tein Bach. Mitten im Sommer felbst burchwandert ber Reifende bier unermegliche Streden eines flachen, ebnen, unfruchtbaren gandes, das teinen einzigen grunen Bufch, teinen Baum, noch fonft irgend etwas aufzuweisen hat, wodurch der einformige Unblid unterbrochen wurde, außer vielleicht von Beit zu Beit einen blauen, bochauffteigenden, icharf gezeichneten Sugel am Borizont. Läßt er fich verleiten, die Richtung nach einem dieser Sugel einzuschlagen, so muß er vielleicht viele Deilen weit reiten, ohne daß ihm derfelbe auch nur im Geringften naber ju tommen icheint. Meift find es die Bindungen des Bfades, welche diefe Täufchung verurfachen, und doch darf er ohne Gefahr diefe natürlichen Bfade nicht verlaffen. So fommt es. bag Pferd und Reiter gegen Abend mude und muthlos werden. fucht darin den Grund, daß fo viele Schafer, wenn fie 5 - 6 Jahre in folden Gegenden geweilt baben, in Babnfinn zu verfallen pflegen. Um die Monotonie diefer ungeheuren Gbenen vollends zu erschöpfen, tommen noch Luftspiegelungen bazu, jene befannten trugerischen Phanomene, die hier ungleich häufiger find, als in den afritanischen Buften, wo unter ihrem entsetlichen Spiel die Armee Rapoleons dem Durft, der Site und der Erschöpfung jum Opfer fiel.

Auf diefen weiten, öben Glachen erzeugen fich furchtbare Sturme, bie, eifig falt im Binter, eine mahrhafte Glubbige im Commer weit über ben Continent aushauchen. Dit folder Gewalt ichnauben fie baber, daß fie nicht nur mit ihrem Geftober von Staub und feinem Sand bie Sonne verdunkeln, fondern auch grobe Sandkörner mit fich treiben, bie dem Menschen schmerzbaft ins Geficht schlagen. Ihre verbeerende Birfung wird bis zu den Rolonien verfpurt. Gange Baldungen werben verfengt, Seen und Sumpfe trodnen aus, das Getreibe reift und bleicht in wenigen Stunden. Die Temperatur fteigt felbft in ben Ruftenlandschaften ploglich auf 30 - 36° R. im Schatten, und am Torrensfee erlebte der Reisende Sturt mehrmals eine Gluthbige von 43° im Schatten und 54° R. in der Sonne. Der Boden war bis auf 4 Fuß Tiefe durchhist, und jede Spur von Feuchtigkeit mar aus Luft und Boben verschwunden. "Jede Schraube in unsern Gefägen", fagt er, "fiel beraus; die Borngriffe unfrer Inftrumente und unfre Ramme gersplitterten in feine Lamellen; bas Reifblei fiel aus ben Bleiftiften, unfre Signalrateten murben unbrauchbar; unfer haar, wie die Bolle auf den Schafen borte auf zu machsen, und unfre Ragel murben so spröde wie Glas. Das Wehl verlor mehrmals 8 Procent seines ursprünglichen Gewichts, und andre Lebensmittel noch weit mehr. Die Kleie, in welche wir den Speck eingepackt hatten, war so durchtränkt, daß sie saft ebenso schwer wog, als der Speck selbsk; unfre Bachskerzen mußten wir in die Erde eingraben; eine Flasche mit krystallisitrer Citronenstäure wurde stüfsig und lief aus. Kaum war es möglich, zu schreiben oder zu zeichnen, so schnell vertrocknete die Flüssigkeit in Federn und Binseln."

Diese Buftenftriche und ihre Gluthhauche waren es, nach welchen man sonft fich seine Borftellungen von dem Innern des Continents bil-Man berührte fast überall nur die Ruften, und diefe fand man freilich fast ohne Ausnahme durch einen meilenbreiten Gurtel fandigen, durren Flachlandes umfaumt, wo nicht etwa Sumpfe, mit undurchdringlichen Balbern bedeckt, die Stelle einnahmen. Aber wenn man diesen Buftenfaum binter fich bat, fo gelangt man ju einem überaus mannigfach gestalteten Gebirgeland, boben, zerklüfteten Bergzügen und breiten Tafellandern, in welche tiefe Schluchten und Thäler eingeschnitten find. Durch die gewundenen Thaler fturgen die Kluffe und Creeks, in der trodnen Jahreszeit freilich nur in wenige Lachen und Teiche aufgeloft. in der Regenzeit in braufenden Cataraften baber, bisweilen in dunkeln Spalten verschwindend oder in geräuschlofen Wirbeln über Untiefen Es ift gang der Charafter, wie ihn die füdafrikanischen bingrollend. Aluffe zeigen. Begen ihres reißend schnellen Sturges von den Randgebirgen find fie, wie jene, an ihren Mundungen fast immer von Barren versperrt, jo daß nur Boote einlaufen konnen. Auch ift ihr Lauf ebenso wenig, wie der jener, so furz, als er nach der Entfernung der Gebirge von der Rufte scheint. Denn fie tommen nicht von den Gebirgen unmittelbar, fondern fammeln jenfeite, oft vielleicht weit im Innern ihre Quellfluffe. Daber ift auch ihr oberer Lauf vorzugsweise von fruchtbaren gandereien umgeben und von fraftiger Begetation ge-Aber zu den Schreden der Durre durch anhaltende Buftenwinde tommen in diesen gesegneten Landftrichen noch die Schreden plog= licher Ueberschwemmungen durch furchtbare Plagregen, die unscheinbare Bache in wenigen Stunden oft um 90 Jug anschwellen und weite Landftriche in Baffermuften verwandeln.

Der Charafter der auftralischen Gebirge ift meift rauh und wild. Ueberall ftarren schroffe Felsenwände entgegen, wie fie der Sandftein aller Orten bildet; nur hin und wieder erheben sich einzelne Bis von Grünftein oder Spenit bis zu einer Bobe von 4000 Fuß über das

2 — 3000 Fuß hohe Blateau. Aus den tiefen, feuchten Thalern sproffen in überraschender Ueppigkeit baumartige Farrnkräuter empor, und eine herrliche Blumenflor, von Schlingpflanzen durchwebt, belebt den



Papageiartige Bogel Auftraliens.

Boden und felbst die jaben Wehange, deren quellreiche Boben Schaaren von bunten Bapageien oder larmenden Cacadu's umschwärmen. Tropig

bliden darüber die in den phantastischsten Formen zerklüfteten, nadten Felsen herab, mahrend aus weiter Ferne in blauen Duft gehüllte Bergzüge ein heiteres Licht in die duftern Felsenlabyrinthe senden.

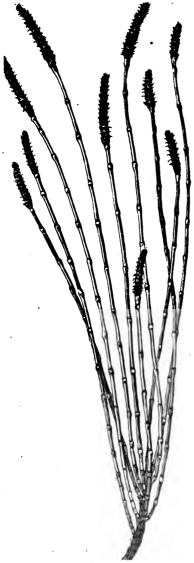
Am bekanntesten find bisher die Gebirge geworden, welche den Often des Continents von Rord nach Gud durchziehen, die Liverpool= und Partwidgebirge, die blauen Berge und die weißen Berge ober die auftralischen Alpen mit dem ftulgen Spenitpit des Rosciusto - Berges. ber fich zu einer Bobe von 6510, nach Andern von 7308 Ruf erbebt. Un diefe schließen fich im Gudoften die auftralifchen Byrenaen und die Grampians an, bis endlich an der Grenze der Kolonien Bictoria und Reu = Sudmales die auftralifche Erhebung ihren hochften Gipfel erreicht. Es find mabricheinlich auf dem auftralischen Continent nicht mehr als 6 Berge, die fich jur Bobe bes ewigen Schnees erheben. Die Schneelinie beginnt in dieser Breite mit einer Sohe von 6000 Auf, die außer dem Billiamsberg in den Grampianbergen nur von 3 Gebirgen wirklich erreicht wird, nämlich bem Bogonggebirge, deffen bochfte Spite etwa 7000 Kuf hoch ift, dem Bullerberg und dem Cobborgs. ber großen Gebirgefette, welche Bictoria von Reu = Sudmales icheibet, find in ber Regenzeit mit Schnee bebedt.

3m Schoofe diefer Gebirge und von ihnen gegen die hald erftarrenden, bald glühenden Winde des Innern gefchütt, durch fie mit Regen und Bachen genahrt, liegen nach dem Meere geöffnet die ichonften und fruchtbarften Landschaften des auftralischen Ruftenlandes. Dase in der Ruftenwufte ift im Often die Landschaft Illawarra, ber Garten von Reu = Sudwales, mo, umgaunt von einem fteilen vulfani= ichen Gebirge, in malerischer Schönheit Felfen, Seen und Thaler wechfeln, und neben europäischen tropische Erzeugniffe prangen, Dliven, Grangtäpfel, Bangnen, Balmen und Baumfaren. Gin ahnliches, noch umfaffenderes Gebiet, beffen Fruchtbarfeit durch einen aus verwittertem Granit gebildeten Boden erhöht wird, ift weiter nördlich der Moretonbai = Begirt, von einem fur Auftralien feltnen Bafferreichthum fpenden= den, 4000 Fuß hohen Gebirgewall geschütt. 3m Guden bilbet das Gippeland, das zugleich durch die Gebirge Tasmaniens gegen die ertaltenden Binde der Sudvolarwelt. gefdutt ift, eine andere feuchte und Auch die Chenen von Melbourne und Beelong verfruchtbare Dase. banten foldem Bergichut den Ruf ihrer Fruchtbarkeit.

Wenn man über die Randgebirge in das Innere Australiens hinabsteigt, so trifft man fast überall auf ein breites, sanft nach dem Innern abfallendes, wellenformiges Tafelland. Es ift das Land ber auftralischen Brarien. Man darf freilich nicht an blumige Biefen-Es find oft nur baideartige Steppen, burr anguteppiche benfen. feben, mit wenig Baffer und noch weniger Grun. Das Gras mächst in einzelnen Bufcheln, frautartig und bildet feinen zusammenhangenden Dier und da nur fteht eine gabe Strobblume mit fteifer, gelber Blume oder ein fleiner, blagrother Convolvulus. Ueberall schaut die röthliche oder schwarze, harte Erde hervor. Breite Sandwellen unterbrechen die Flache, und wilde Gestruppe, die berüchtigten auftralischen Scrubs, breiten fich aus. Dennoch find diese Glächen fo bedeutungs= voll für die Entwicklung Auftraliens geworden; es find die reichen Beidelander für die Schaafheerden, und manchen fruchtbaren Adergrund. auf dem europäische Getreide und Gemufe reichlich gedeihen, bergen fie in ihrem Choake.

Der landschaftliche Charafter Auftraliens und namentlich feiner weiten Bochflächen fondert fich überhaupt in zwei icharf ausgeprägte Formen, das Grasland und den Scrub. 3m Berglande und in den unmittelbar angrengenden Ebenen berricht das Grasland vor, obwohl ausgedehnte Streden von Scrubland auch hier nicht fehlen. In den feuchteren Gegenden, namentlich an den Abhängen der Gebirge, gleicht es felbit in ben Bflangenformen auffallend unfern Auen. Es ift ein giemlich dichter Biefenteppich, wechselnd mit einem lichten, parfähnlichen Bald riefiger Eufalppten, der Gummibaume der Rolonisten. Die glatten . ber außern Rindenschicht beraubten Stamme Diefer ichonen, hoben. morthenartigen Bäume mit leberartigen Blättern und bolbenförmigen Bluthen fteben in fo abgemeffenen und regelmäßigen Entfernungen, daß fich unwillfürlich ber Gedante an eine funftliche Partanlage aufdrängt. Bo der Boden magerer ift, treten bin und wieder Cafuarinen auf, deren braun grune Aronen mit ihren trauerweidenartig berabbangenden Schachtelhalmzweigen fonderbar mit dem faftigen Grun bes Rafens contraftiren.

Säufiger find, namentlich nach dem Innern hin, die als Grubenland bezeichneten, wellenförmigen Ebenen oder sanften Gehänge, die einem inmitten des Wellenschlags erstarrten Weere gleichen. Kleine, grubenförmige Vertiefungen, von ringförmigen Erhöhungen umgeben, und die Abwesenheit der sonst überall herrschenden Eutalppten characteristren diese Gegenden, die namentlich mit dem Graslande der im Sommer ausgetrockneten Flußbetten contrastiren, in denen die Stämme der Eutalppten oft unglaubliche Dimensionen, Durchmesser von 8 Juß und darüber erreichen. Bahrend hier noch die Begetation durch die Bflanzenformen an Europa erinnert, bietet der Scrub den Anblick einer



Ein Rafuarinengweig.

wirklich originellen auftralischen Landschaft. Die Rrauterbede fehlt hier ganglich; aber eine unendliche Mannigfaltigfeit von Gefträuch und fleinen Bäumen erfest fie. ift die eigentliche Beimat jener Aflangenformen, die feit einigen Jahrzehnten die Bierden unfrer Bemachshäuser geworden find, der Leptofpermen, Lantanen, Melaleucen, Bimelien, Acacien, Erpthrinen, Myoporum ec. Der Ge= fammteindrud biefer Gegenden aber ift bei aller Mannigfaltigfeit ber Begetation feineswegs ein anges nehmer. Saideartiges Laub ober fenfrecht gestellte Blatter brangen fich um moosartig in einander gemachiene, fugelförmige Straucher ober verbeden nur fparlich bie Blofen der langen Ruthen, Die fich aus häßlich fparrigem Geftrupp berausftreden. Die herrschende Farbe des Laubes ift ein todtes Blaugrun; aber die Ratur legt fich. in Bezug auf Farbe hier überbaupt wenig 3mang an. Die Rhagodia trägt weißes Laub, anderes Gefträuch braunrothes, und am un= heimlichften, weil es in folder Umgebung unnatürlich erscheint, wirft das lebhafte Maigrun ber Cassia und des Santalum. Der Totaleindrud der Scrubgegenden ift zwar überall derfelbe, aber bei aller

Mannigfaltigfeit der Arten find die Bflangen doch mit foldem Gigenfinn vertheilt, bag jeder Serub feine eigenthumlichen Arten vor andern scheinbar

ganz dieselben Berhältniffe barbietenden Dertlichkeiten voraus hat. An Blüttenschmud fehlt es keiner auftralischen Landschaft zu keiner Zeit ganz, wenn nicht grade ein glühender Buftenhauch die Flächen versengt hat. Den größten Blüthenreichthum entfalten Grasland und Scrub, ersteres wahrhaft plozisch, im Frühjahr und Anfang des Sommers, vom September bis Ende Rovember.

Merkwürdig ift, welchen Einstuß die Rahe des Menschen, besons ders die einer Biehzucht treibenden Bevölkerung auf die Begetation dieser Flächen ausübt. Schon manche australische Wüste hat ihren Schrecken verloren und sich unter den Füßen der Heerden in nahrhafte Weiden verwandelt. Namentlich einjährige Pflanzen scheinen dem srems den Einstuß schnell zu erliegen. Manche schöne Blüthenpslanze, die noch vor wenigen Jahren ganze Flächen in der Nähe der Kolonien überzog, ist jetzt spurlos verschwunden, und die ursprüngliche Begetation kulturfähiger Scrub-Begenden lauscht nur schüchtern und heimlich noch über die Zäune, die sie von dem eroberten Gebiete trennen, und schaut mit Schrecken dem zerstörenden Beginnen der schonungslosen Eindringzlinge zu.

Dan bat lange genug Auftralien für ein großes Buftenland gebalten, deffen fcmaler Rand nur in den Thälern und an den Abhangen feiner Gebirge Stätten gedeihlicher Rultur biete. Mehr und mehr ift die Bufte gurudgetreten, und wenn fie auch den Beften des Continents bis zum Benbefreise bin noch immer in troftlose Ginobe gu ju begraben icheint, ichon im Nordwesten diefer Bufte gegen Urnbems= land bin tann nach allen Anzeichen fich nur ein fruchtbares, wohlbewäffertes Land ausdehnen. Das beweisen vor Allem die großen, waffer= reichen Aluffe, die nach diefer Seite hinfliegen und manche Boten uppiger Begetation, namentlich riefige Baumftamme, mit fich führen. Dag aber auch das unbefannte Innere im Often biefer Bufte eber eine fruchtbare ober wenigstens feuchte Riederung, als ein fteiniges ober fandiges Buftenplateau bilben muffe, darauf deutete langft die unvertennbare Sentung des Terrains von den Ruftengebirgen und Rand= Man mußte bier ein abnliches tiefplateau's gegen das Innere bin. gelegnes Beden erwarten, wie es in Afrika die Mulde des Tfabfees jenseits der Sahara ift. In gewissem Mage hat fich diese Erwartung 3m Rordweften ber Rolonie Gudauftralien erftredt bereits bestätigt. fich vom Spencergolf aus eine Reihe niedriger, wenig über dem Meeresspiegel erhabner Landftriche in bas Innere hinein, die burch kleine Blateau's von einander getrennt werden, und bis jest auf ein Drittheil 1

der Breite des Continents verfolgt, der Bermuthung Raum taffen, daß fie in mannigfaltiger Gestaltung selbst den Carpentariagolf erreichen und so den ganzen Continent von Rord nach Süd in zwei Theile scheiden. Den einen dieser niedrigen Landstriche bildet-das Becken des Torrens= see's mit seinen Lagunen und Uferebenen; ein zweiter wird von einer Reihe kleiner Seen ausgefüllt, die jenseits des Lake-Younghusband mit einigen Sümpsen und Lachen endet; den dritten endlich bildet die große Einsenkung des Lake-Gairdner, dessen Wassersläche einen Raum von 132 deutschen Meisen, also größer als das ganze Großherzogsthum Dessen, bedeckt.

Bir wollen une mit dem Charafter diefer ganz eigenthumlichen auftralifchen Gegend näher bekannt machen.

Es war bekanntlich der berühmte englische Reisende Enre, welcher im 3. 1839 ben Torrensfee entbedte. Gine troftlofe Entbedung ichien es, die fich dem Entdeder von dem Gipfel der Flinderstette darbot. Mitten in einem niedrigen, fandigen gande, das nur nach Often bin pon rauben, öden Bobengugen begrenzt schien, jog fich ein breiter, gligernder Streifen bin, der wie Baffer aussah; das war das Bett bes Torrensfee's. Ueber schwere Sandruden, die mit tablen, rothen Ebenen wechselten, naberte er fich dem See. Die Begetation beschrantte fich auf ein Baar verfruppelte Baume und Straucher, und felbft diefe verschwanden in der Rabe des See's und machten durren Salgpflangen Den See felbft fand er von einem fteilen Sandruden umgurtet, der den Sanddunen der Meerestufte glich; nirgends zeigten fich Relsen und Steine, nur Salgrander blidten aus der außerften Dune hervor: Das trodine Seebett war vollständig mit einer Salzfrufte überjogen, die eine ununterbrochene Fläche von reinem Beig bildete und bell in der Sonne glanzte. Die gegenüberliegende Rufte erfchien beutlich fichtbar, bochfelfig und fteil bis jum Rande bes Baffers, bem Unfchein nach nur 7-8 engl. Meilen entfernt; mehrere kleine Infeln ober Felfen waren über die Flache zerftreut. Aber das mar Alles Taufdung, bewirkt durch die außerordentliche Strahlenbrechung in diefen Gegenden. Denn als die Reifenden abstiegen und die Bferde in bas Seebett bineinführten, ichien bas jenseitige Ufer gurudguweichen, und die Felfen ober Infeln erwiesen fich ale febr fleine Fleden Schmup ober Lehm, Die auf ber Salzfläche umberlagen und durch die Spiegelung vergrößert wurden. Sie brangen etwa 6 engl. Meilen in bas Seebett vor und fanden bis dabin tein Baffer an der Dberfläche. Die Salztrufte brach unter ben Fugen ber Pferbe, und fie fanten in einen gaben Schlamm ein,

der immer flüssiger und tieser wurde, je weiter sie vordrangen, bis die Pferde zulest bis an den Bauch versanken. Weiter gegen die Mitte schien eine große, offne Wassersläche vorhanden zu sein. Die jenseitige Küste hatte allmälig ein ganz anderes Ansehen angenommen, die stelle getreten, das gegen 20 engl. Meilen entfernt schien. Eine ganz andere Berwandlung war im Rücken vorgegangen. Hier schien sich jest eine große Wassersläche zwischen den Reisenden und dem verlassenen User auszubreiten, während ein mehr als 35 engl. Meilen entfernter Höhenzug aus dem Seebett selbst sich zu erheben und in seinen Wassern zu spiegeln schien. Die ganze Seene, sagt der Reisende, hatte mehr von Zauberei, als von Wirklickeit an sich.

Das ist freilich ein wenig verlodendes und ermuthigendes Bild, und es ist im Ganzen das Gleiche in der Umgebung aller dieser Seen oder vielmehr Salzwüsten. Zahllose kleine Beden und Creeks sind mit solcher Salzkruste überzogen, die so völlig einer mit gefrornem Schnee bedeckten Eisfläche gleichen, daß der Reisende sich im Zwielicht des Abends eher in die Polarregionen versetzt, als in dem subtropischen Australien zu weilen wähnt. Salzpstanzen bedecken die Flächen, und selbst der Sand ist vielfach mit Salz gemischt. Der Ursprung dieses Salzüberstusses scheint in einer weißen oder gelblichen Mergelschicht zu suchen zu sein, die unter den harten Sandsteinschiefern der benachbarten hügelreihen lagert und nach unten allmälig in Thonschiefer übergeht. Alle Quelzlen, die aus diesen Mergeln kommen, sind salzige.

Als eine fo hoffnungslose Bufte, wie es fcbien, bat fich aber auch biefes Salgland nicht bewährt. Selbft in den Riederungen langs ber Seen, felbft auf den fteinigen Blateau's fehlt es nicht an vortrefflichen Grastandern, und die Bahl ber Quellen und Gugmafferbeden fcheint fogar nach dem Innern bin zuzunehmen. Man follte freilich meinen, daß einige Quadratmeilen Beibeland, in folder Abgeschiedenheit und durch Scrubgurtel und Steinebenen zerftückelt, taum der Beachtung werth ericeinen konnten. Aber man muß die eigenthumlichen Berhaltniffe Auftraliens in's Auge faffen. Bei ber jahrlichen Bermehrung ber Bevolkerung um mehr als 100,000 Seelen und bei dem rafchen Aufschwunge der Biebzucht, der fast einzigen Erwerbsquelle des Rolonisten, ift das Bedürfnig nach neuen Beibelandern fo bedeutend, wie taum irgendwo fonft auf der Erde. Der Biebzüchter folgt bier barum dem Entbeder faft auf ben Fuß. Schon eine Boche. nach ber Rudfehr eines der lesten Reisenden aus den Gawlerbergen im Besten des Torrensbeckens waren Kaufpreise für die Sälfte der von ihm entdeckten
Beideländereien (4500 engl. Q.M.) angeboten, und eine andere Exvedition hatte das Land noch nicht verlassen, als die Biehzüchter mit
ihren Heerden bereits eintrassen, es in Besis zu nehmen. Tausende
von Rindern und Schassen weiden bereits auf den für Büste gehaltenen
Flächen, und unter ihren Füßen verjüngen und verbessern sich die Fluren. So ist die Rultur selbst eingezogen in die schwer zugänglichen
Gebiete im Besten des Torrenssee's, wo die Communisation mit der Rüste außerordentliche Anstrengungen und Kosten erfordert, und es meist nur möglich ist, Trümmer der Heerden durch die wasserlosen Büsten zu bringen, die sie von ihren bisherigen Beidessächen trennen. Selbst der Mangel an Quellen schreckt sie nicht mehr, seit neuere Forschungen gezeigt haben, daß günstige Bedingungen sür die Anlegung artessscher Brunnen vorhanden sind.

Un diefes intereffante Seengebiet haben fich in neuerer Beit manche Bermuthungen über die Entstehungsgeschichte des auftralischen Continents gefnüpft. Die falzigen Bestandtheile des Bodens, die zahlreichen Salgmafferfeen felbft, die ftrandabnlichen Flachen, die man im Beften des Torrensbedens gefunden hat, endlich das Bortommen von Fosfilienlagern in diesen Gegenden und ihre Uebereinstimmung mit benen am untern Murray hat man als Grunde fur die Bermuthung benutt, dag der auftralifche Continent einft einen Infel : Archipel gebildet habe, und daß die jegigen ungeheuren Tiefebenen einft Meeresboden gewesen feien. Ramentlich ift es ber berühmte Reisende Sturt, der diese Anficht aufgestellt und ausgebant bat. Danach foll der Continent in feiner gangen Maffe eine Bebung zu feinem jegigen Rivegu erfahren baben, und da die nördlichen und nordöftlichen Theile beffelben bober waren, als die füdlichen und füdweftlichen, fo mußte dann das Baffer nach diefen letteren ablaufen. Durch Sugel oder andere hinderniffe aber murde bie Bafferfluth in zwei Strome getheilt, von denen der eine noch feine Spuren im Laufe des Darling und Murray binterlaffen batte, mabrend der andere fich mehr westlich über die fteinige Bufte dem Spencergolf zuwandte. Der Weg, den diefe Fluthen nahmen, wurde jest noch durch die Buftenftriche bezeichnet.

Wie voreilig auch diese Spothese für den jegigen Stand unfrer Beobachtungen sein mag, so läßt sich nicht leugnen, daß es nahe liegt, die seichten Salzseen des Torrensbedens für Ueberrefte eines ehemaligen Reeresarmes anzusprecheu. Die Aehnlichkeit ihrer falzigen, von regel-

mäßigen Sanddunen gewellten und von Steingerölle bededten Ufergegenden mit dem Meeresftrand ift auffallend. Aber trot der noch ge= genwärtig beobachteten, nicht unbeträchtlichen Bebung einiger füdlichen Ruftenftriche Auftraliens tann jene große Umwalzung nur in langft vergangenen Beiten ftattgefunden haben. Gewiß wurde auch der ebemalige Meeresboden fich bier, wie in anderen Gegenden der Erde, durch Einwirfung der Atmosphäre und Entwidelung einer Begetation ju fruchtbarer Acertrume umgewandelt haben, wenn nur die klimatischen Berbaltniffe gunftiger, Regenguffe baufiger waren. Nach jedem Regen= schauer bededt fich noch jest der Boden rafch mit Gras und verschiedenen Arautern, aber der häufige und lange anhaltende Regenmangel verhindert das Emporwachsen einer fraftigeren Begetation und eine nachhaltige Aenderung feines Charafters. Ja es scheint fogar, als ob die Begetation in manchen Gegenden biefes innern Auftraliens in einer allmälig fortschreitenden Abnahme begriffen fei. So erzählt Epre, bağ er in dem Sugellande im Often des Torrensfee's in vielen Bafferrinnen alle Gummibaume absterbend oder ichon abgestorben gefunden babe, ohne daß junge Baume nachgewachfen waren. Ebenso fand Gregory vor 2 Jahren viele Eucalppten abgestorben, die Sturt 13 Jahre porber noch im frischeften Grun gesehen hatte. Die Feuch= tigfeit, welche ihr Beranwachsen befördert hatte, existirte also nicht mehr, und nur die Brads edler Baume blieben gurud, um dem Reisenden anzuzeigen, welches einft der Charafter Diefer jest muften Gegend gewefen fei. Jebenfalls genügt ber gegenwärtige Bafferftand bes Torrensjee's und die Bobe der bisher beobachteten Ueberschwemmungen nicht, um die breiten, meerftrandahnlichen Buftenflachen in feiner Umgebung au erklaren. Es bleibt mindeftens febr unwahrscheinlich , daß fich noch jest zuweilen die feichten Salzlachen foweit anfüllen und ausbreiten follten, um die gange Ausdehnung des Bedens ju füllen. nahme einer klimatischen Beränderung liegt barum wohl nabe; aber um barüber ju entscheiden, wird es noch mancher Beobachtung bedürfen.

So viel steht fest, daß das Torrensbecken die tiefste Einsenkung Südaustraliens bezeichnet, und daß es, wenn auch nicht, wie man eine Beit lang meinte, unter dem Meeresspiegel, doch nur wenig, gewiß nicht über 100 Fuß über dem Meeresniveau erhaben liegt. Dieses eigenthümliche Relief des Innern macht es unwahrscheinlich, daß Binnensseen von einigem Umfang in Berbindung mit dem bekannten Bassernetz existiren sollten. Benn die durchschnittliche Regenmenge im Innern groß genug wäre, um die Birkung der Berdunstung an der Oberstäche

eines ausgebehnten Wafferbeckens wieder zu ersetzen, so murde der Torrenssee einen beständigen See bilden, nicht aber, wie jetzt, einen satzigen Sumpf, in dem mit Sicherheit nur die Existenz einiger seichten Salzwasserlagunen nachgewiesen ist. Sind aber die von einem so unsgeheuren Areal zusammenströmenden Gewässer nicht ausreichend, die Berzdunstung des Torrenssee's zu ersetzen, so ist noch geringere Wahrscheinstichteit vorhanden, daß die Gewässer in dem westlichen Theile des constinentalen Innern einen See von einigem Umfang bilden, selbst wenn sich hier die ganz regelwidrige Erscheinung einer Bodeneinsentung zeisgen sollte, in welcher das Wasser sich ansammeln könnte, zumal da wir nach unsver Kenntniß von dem Rande dieses Innern auf ein noch trockeneres Klima und ein noch ungünstigeres Bodenrelief schließen müssen, als es der östliche Theil dieses Continents besitzt. Dier also im Westen werden wit die öbe, wasserlose Wüsse noch eine Zeit lang lassen müssen.

Kaffen wir nun noch einmal unfere gewonnenen Anschauungen von der Naturbeschaffenheit des auftralischen Continents in seiner Gefammtbeit ausammen, fo ergibt fich, daß wir diefen Continent im Gangen genommen eber ein Steppenland, ale eine Bufte nennen konnen. Buften find unfruchtbare Landstriche, die in Folge ihrer Bafferarmuth in foldem Grade aller Begetation entblößt find, daß fie gar nicht bewohnt werden konnen. Das gilt von Auftralien durchaus nicht. Im Gegentheil verbreitet fich die Bevölkerung und Kolonisirung mit Riesenschrits ten von den Seerandern weiter und weiter in das Innere. Streden, die fruber gar nicht beachtet wurden, find mit gablreichen Beerben von Rindvieh und Schafen unternehmender Roloniften belebt. Bu beiden Seiten des berüchtigten Torrensfee's faben wir überall bereits die vorgeschobenen Boften der Rultur, und hoch im Alufigebiet bes Murray, fo recht in ber Mitte ber öftlichen Balfte des Continents. befinden fich anfaffige Europäer mit ihren Beerden. Um Darlingfluß. bem nordwestlichen Sauptfluß des Murran, gablt man jest ichon für eine engl. Deile Beideland 150 Bfd. (1800 Fl.), und am Murray für biefelbe Strede fogar 250 Bfb. (3000 Fl.). Die gange Breite des Continents von Abelaide bis jum Carpentaria-Golf beträgt 1200 engl. (260 deutsche) Deilen, und bereits find die Biehguchter mit ihren Deerben von der Gudfufte aus 800 engl. (175 deutsche) Meilen ins Innere vorgedrungen und haben das Land gut gefunden. Fast alle die gabl= reichen Expeditionen der letten 3 Jahre find durch die Rachrichten von Roloniften angeregt, die mit ihrer Dabe ins Innere gingen und gunftig über die von ihnen aufgefundenen Ländereien berichteten. Und die

ganze Rolonistrung Australiens umfaßt noch taum ein halbes Jahrhundert!

Aber noch mehr! Der englische Kapitan Cabell hat im Bereiche des Murray-Stromgebiets bereits 600 deutsche Meilen für die Binnensschiffshrt geeignet gefunden, und glaubt, daß sich im Ganzen über 900 bis 1000 d. Meilen für Dampsschiffshrt eignen. Der Rhein ift nur 120, die Elbe sogar nur 115, und selbst die Donau nur 340 d. Meisten weit schiffbar. Und dieser Murray ist derselbe Fluß, dessen Mündung bei der Küstenausnahme im Ansang dieses Jahrhunderts gar nicht bemerkt wurde. Unter den australischen Bürgern und Kolonisten selbst ist heut zu Tage die Ansicht herrschend, daß sie nach und nach den ganzen Continent "von Meer zu Meer" bewohnen und mit Ansiedlunsgen bedecken werden.

Allerdings darf man fich Australien nicht als ein ewig grunendes Land denken, wie England oder die Matten der Schweiz! Auftralien hat, wie die meiften gander unseres Blaneten, einen doppelten Charafter, der durch die Jahreszeiten, Commer und Winter, trodine und naffe Sabreszeit, bedingt wird. Bor dem Regen bilbet faft gang Auftralien eine öbe Landschaft, nach dem Regen ein ichones Grasland. Aber in mancher andern, werthvollen und dicht bevölferten Gegend ber Erde ift es nicht anders. Selbft in unserm Deutschland seben weite Streden im Sommer und noch mehr im Berbft oft nicht beffer als eine Bufte aus, und daß auch das Baffer bei uns nicht immer im Ueberflug vorbanden ift, haben und die 3 letten Jahre des verfloffenen Jahrzehnts recht empfindlich gelehrt. Ich brauche jum Beweise mich gar nicht einmal auf mein Beimatland, die Sandbuchse bes beiligen romischen Reichs, die Mart, ju berufen. Als Dr. Barth nach feiner Rudfehr aus bem Sudan im Berbft 1856 vom bergoglichen Bart in Gotha aus feine Blide über die weite, gesegnete Ebene gegen ben Thuringer Bald binschweifen ließ, rief er unwillfürlich aus: "Das fieht ja grade aus wie die Bufte bei Rufa!"

Endlich aber, wäre selbst Australien in Bezug auf Bobenkultur — was es nicht ist — eine trostlose Büste; seiner unermestlichen mineralischen Schätze wegen würde es doch bewohnt werden. Man denke an die Mineralgegenden von Mexico, Beru und Bolivia, vom Ural und Altai! Man denke endlich an Arabien, das keine solche Goldquellen, keine solche Aupfers, Binns und Bleigruben, das durchschnittlich nicht einmal ein so schönes und fruchtbares Küstenland wie Australien, und nichts wie seinen paradiesischen Dasen im Innern hat! Arabien mit einem Flächenraum von 48,000 meilen ernährt mindestens 5, nach andern Angaben 12 Millionen Menschen, und Australiens Areal besträgt 140,000 meilen!

Drittes Rapitel.

Die auftralischen Sorschungsreisen.

Die Geschichte der Unternehmungen, denen wir die Aufschluffe über Die Naturverhältniffe des auftralischen Continents verdanten, zeigt uns baffelbe Bild raftlofer Rampfe mit ben Schredniffen der Natur, mit der Robbeit und rauberischen Gier der Bewohner, daffelbe Bild des Leidens und Sterbens in entfeglicher Ginode, nur felten erhellt von dem Freudeftrabl eines errungenen Triumphes, daffelbe duftre und doch erhebende Bild mit einem Borte, wie es die Geschichte der afrikanischen Forschun-Dennoch besteht ein wesentlicher Unterschied zwischen der Geschichte und dem Charafter der afritanischen und der auftralischen For-Bie mube = und gefahrvoll auch die Reisen in afritanischer Wildniß fein mogen, fie baben boch bas por den auftralischen Reisen poraus, daß fie immer zu Rulturvölkern führen, die, wie rauberifch und gewaltthätig auch ihr Charafter, boch Meder ober Beerden befigen, von denen man durch Tauschhandel die nothdurftigften Mittel zum Beiterkommen, Lebensmittel, Lastibiere, Begweiser erhalten kann. australische Reisende kommt nur zu befit = und kulturlosen Wilden, die gleich den Thieren des Baldes ihn bald freundlich anstaunen, bald bin= terliftig überfallen. Dit allen feinen Bedürfniffen ift er auf fich felbft und die obe Ratur angewiesen. Seine Lebensmittel muß er mit fich führen, am beften in Beftalt lebenben Gleisches. Mis weidender Birt muß er die Länder durchziehen, die er erforschen will. Bebe ihm, wenn im Laufe der Monate, der Jahre, die feine Reise erfordert, ber Buftenboden feiner Deerde die Nahrung, das Baffer verfagt, wenn Mangel ober Arantheit oder Anstrengung die Thiere hinrafft; ein entfeplicher Untergang ift fein ficheres Loos.

Aber noch in einer andern Beziehung gestaltet fich der Charafter ber auftralischen Forscherreisen völlig abweichend. Bas in Afrita neben bem wiffenschaftlichen Forschereifer, jenem abenteuerlichen Drange, bem es genügt, nur ben Schleier ju luften, ber eine unbefannte Bilbnig bedt, ohne dag ihn jugleich auch gelüftet, in Befig ju nehmen und ju genießen, mas er fur das geiftige Auge erobert, mas neben diesem ebeln Drange bort so unablässig die Belben tief in bas Innere bes coloffalen Continents in Gefahr und Tod trieb, das war das Bewuftfein jener ichonen Bflicht ber humanitat, die fernen Bolfer gur Civilifation zu erweden und zu fittlicher Freiheit zu erziehen, fei es durch die Segnungen des Christenthums oder durch die Beilung von jener entsetlichen Krantheit des Stlavenhandels. Der Mensch Auftraliens bat felten ein tieferes Intereffe erreat. Statt ber eindringenden Rultur entgegen ju tommen, ftirbt er unter ihren Ginfluffen dabin. dem Menfchen, fondern dem Boden Auftraliens gilt daber der erobernde Bug der Forschung, und neben dem Drange der Biffenschaft ift es bier vorzugsweise bas Berlangen des Rolonisten nach Beidelandern für feine Beerden gewesen, das die Schritte der Entdeder und Forfcher gelei= tet bat.

Gleich die ersten eigentlichen Entdeckungen im Innern Australiens sehen wir unter dem Einfluß jenes allerdings sehr berechtigten Berlangens erfolgen. Reue Weidelander aufzusuchen, überschritten Evans und Oxley in den ersten Jahrzehnten dieses Jahrhunderts die Küstengebirge von Reusüdwales und trasen hier die schönen Quellstüffe des Murray, deren westliche Richtung bekanntlich zu der Annahme eines weit ausgebreiteten Landsee's im Innern Australiens führte. Der Botaniker Cunningham und kurz darauf Capitan Sturt und Hume waren es, die das eben erschlossene Land weiter bis zu dem wasserreischen, damals aber völlig ausgetrockneten Darling und den jest unter dem Ramen der Darling-Downs bekannten, so reichen basaltischen Beidesländereien durchstreisten. Bollendet wurde die Ersorschung des Rurraysebietes erst durch Sturt, welcher die breite Mündung des Flusses im 3. 1830 entdeckte und dadurch die Beranlassung zur Kolonisation Südzausstraliens gab.

Alle Unternehmungen der nächsten Zeit beschränkten sich auf die Erforschung der Ruftenlandschaften, namentlich jenes schönen Binkels im Sudosten des Continents, deffen Kern die australischen Alpen bilden. Um westlichen Fuße dieses Gebirges hin hatten bereits in den Zwanziger Jahren hume und howell die erste kleine Ueberlandreise von

Reufüdwales nach Bort-Bhillip ausgeführt. Die Forschungsreisen, Sir Thomas Mitchell's durch das gludliche Auftralien, die heutige Co-Ionie Bictoria, in den 3. 1831 - 36 gaben ben Anftog zu einer Reihe ber ichonften und bedeutungevollften Entbedungen. M. Farlane entdedte das Dmeoland, ein fmaragdgrunes, durch Schonbeit und Grofartigkeit der Landschaft an die schottischen Sochlande erinnerndes Tafelland im Often der Colonie Bictoria. Ein anderer Schotte, D. Millan, drang in das weidereiche Gippsland an den Sudabhangen ber auftralischen Alben ein. Graf Strzeledi vollendete endlich im 3. 1840 die wiffenschaftliche Erforschung dieses ftolzesten der auftralischen Gebirge. Im Beften war der fühne Lieutenant Gren, jest Gouverneur von Sudafrita, im Norden Rapitan Stodes beichäf: tigt, die Ruften und die Flugmundungen zu untersuchen. Wie gefahrvoll felbst diese Unternehmungen oft waren, zeigt das Schickfal Grep's. Seine Boote fcheiterten, und er mußte mit feinen Gefährten die Rudfehr bis jum Schwanenfluß durch eine Buftenftrede von mehr als 70 beutiden Meilen unter unfäglichen Beschwerden zu Guß und ohne Laftthier irgend welcher Art bewerfftelligen. Jaft überall zeigten die Gin= gebornen fich feindselig; Gren felbst wurde gleich Anfange durch einen Burffpieg ichwer verwundet; fein vortrefflicher Begleiter erlag dem Oungertobe.

Das erfle größere Unternehmen in das Innere wurde durch Epre, den jegigen Gouverneur von St. Bincent, im 3. 1840 ausgeführt. Es galt der Erforschung jener geheimnigvollen Gebiete im Rorden der füdauftralischen Rolonien, in welchen derselbe Reisende bereits im Jahre porher den Torrensfee entdedt hatte. Der Muth und die Ausdauer biefes Mannes find bewunderungswerth, und die Schilderung feiner Leiden und Täufchungen hat nicht mit Unrecht allgemeines Mitgefühl ge-Manchmal durchstrich er weite, unwirtbliche Landstreden in alleiniger Begleitung eines eingehornen Anaben, hundert und mehr Meilen feinen Reisegefährten vorauseilend; manchmal entrann er in ben burren oder mit dornigem Scrub bedeckten Einöden nur wie durch ein Bunder dem Berderben. Mehr wie einmal waren Streden von mehr als hundert Meilen unbekannten Landes zu durchreifen, in denen nicht eine Spur von Trinkwaffer gefunden murde, tropdem die Jahreszeit Die gunftigfte mar. Der unabsehbare Salzmoraft bes Torrenssee's feste endlich feinem Bordringen in das Innere eine unüberfteigbare Schrante entgegen. Das Baffer der Fluffe mard falzig in den Ebenen, mabrend Die Bluth einer fast tropischen Sonne und die Trockenheit der Atmosphäre in den fast baumlosen Bergen das Basser der Regenschauer mit uns glaublicher Schnelligkeit auftrockneten. Selbst die wenigen Quellen, die er fand, waren salzig.

Unerschüttert durch endlose Schwierigkeiten und namenlose Beschwerden, gab Ehre bennoch seinen großen Blan nicht auf, die große füdliche Bucht bes Spencergolfs zu umwandern. Seine Ueberlandreise vom Torrenssee bis jum Bort Lincoln im Beften des Golfe ift eine denkwürdige Reihe von Leiden. Dft hatte er meilenweit dichte Geftruppe ju durchbrechen, oft durchwühlte er vergeblich ben Sand nach einem Tropfen Trintwaffer. Die furchtbarfte Strede mar der lette Theil bes Beges vom Oftende der Bucht. Es war ein raubes Raltstein= plateau, ohne Baum, ohne Strauch, auf dem es nur einmal auf einer Strede von 300 Meilen ibm möglich war, durch Graben Trintmaffer zu erlangen. 24 Tage rang er vergeblich, die Rufte in der Mitte der Biegung zu erreichen; schon hatte er fich ihr auf 12 Meilen genähert, da wurde er, feine fterbenden Pferde jurudlaffend, jur Umtehr gezwungen. Sein einziger weißer Begleiter wurde ermordet.

Das ift nun das Urbild jener großartigen, leidenvollen, aber auch von glänzenden Ersolgen gekrönten Unternehmungen, die mit dem Jahre 1844 ihren Ansang nahmen und noch heute mit ungeschwächter, ja gesteigerter Kraft fortgeführt werden. Es eröffnet sich uns das Schausspiel einer Entdeckungs und Forschungsthätigkeit, die wir nur jener gleichstellen können, die sast gleichzeitig in der sernen arktischen Bolarswelt und unter der Gluthsonne Afrika's entsaltet wurde. In der Geschichte dieser entsetzlichen Kämpse menschlicher Willenskraft mit den Schrecken der Wildniß aber sind es zwei Heldennamen, die vor Allen glänzend hervorleuchten, das sind die Namen Sturt's und unfres Landmanns Ludwig Leichhardt.

In dem Charafter des Deutschen gibt es einen Zug, der nur erklärlich ift aus seiner Geschichte, wie er diese wieder erklärt, und der ihm manches Leid und manchen Borwurf bereitet — Mangel an Selbstwertrauen und Stolz. Richt Undank, sondern nur dieses Mißtrauen in eigne Kraft und eignes Berdienst ist es, was den Deutschen so oft verleitet, seinen großen Männern die Anerkennung zu versagen, mit der die Fremde gegen die ihrigen oft sast verschwenderisch ist. Und doch ist grade der Held der Wissenschaft ein Antäus, der seine Kraft aus dem mütterlichen Boden schöpft. Die schönsten und folgereichsten Entdedungen und Ersindungen gingen von Deutschen aus; aber in das Exil mußten sie wandern, um Anerkennung zu sinden, der Stemvel

der Fremde erft ichaffte ihnen Beimatbrecht. Und ift es denn anbers auf dem Gebiete geographischer Forschungen? Ruhmreiche Ramen deut= ichen Rlanges find in den Unnalen der Erdforschungsgeschichte verzeich-Aber in fremdem Dienfte mußten die deutschen Manner ihre dornenvollen Lorheeren pfluden, für fremde Arme und fremde Beutel mußten fie ferne Länder erobern, ferne Bolter der Rultur und dem Sandel England weiß feine Belden ju ehren, bis in feine unterften Schichten fennt bas englische Bolt feine Barry, feine Franklin und Rof, feine M'Clure und M'Clintod; bis in die fpateften Deutschland hat Ra= Tage seiner Bukunft wird es fie nicht vergeffen. men, die es getroft den britischen Belden gur Seite fegen tann; es vergift fie nicht - o nein! es tennt fie gar nicht! Ber tennt benn einen Ludwig Leichhardt, den fühnen auftralifchen Forfcher, ber, mit den durftigften Gulfsmitteln ausgestattet, fast 700 deutsche Deilen völlig unbefannter Länder von einem Ocean jum andern durchzog, ber querft das Innere Dieses mertwürdigen Continents ben erftaunten Bliden ber Biffenschaft erschloß und allen ferneren Forschungen erft Babn brach! Sein Unternehmen ift als einer der glanzenoften Triumphe menfchlicher Billenstraft und wiffenschaftlichen Thatendranges in den Annalen der Erdbeschreibung verzeichnet; England hat es gefeiert; Deutschland tennt es nicht!

Ludwig Leichhardt ift als der Sohn eines Heinen Beamten zu Trebatich in der preufischen Riederlaufit am 23. October 1813 ge-Schwächlich von Ratur, mußte er ichon frub, wie von einer boren. Ahnung funftiger ichwerer Tage geleitet, feinen Korper ju ftablen, feinem Beifte Spannfraft zu leiben. Die Unterftützung eines Freundes, des Englanders Richardson, gab ihm die Mittel, fein den Sprachen gewidmetes Studium mit dem der Naturwiffenschaften zu vertauschen. 3m 3. 1841 verließ er Europa, um in Auftralien seine Forscherlaufbahn zu beginnen. 3mei Jahre lang durchschweifte er bier die Gegenden von Reufüdmales und gewöhnte fich an das Leben in der Bildnif, übte seinen Blid fur die auftralische Ratur. Da ward von den Rotoniften der Plan einer Expedition durch das Innere bis nach Port Effington an der Nordfufte des Continents angeregt, und obwohl Sir Thomas Mitchell von der Regierung mit der Ausführung diefes Planes beauftragt mar, und Leichhardt fich ihm anfangs hatte anfchließen wollen, fo feben wir ihn ploglich aus unbefannten Grunden entichloffen, auf eigne Sand das fuhne Bagnig ju unternehmen. Mitchell trat, durch die umftändliche Ausruftung und mancherlei Rudsichten aufgehalten, erft über ein Jahr nach Leichhardt seine Reise an, vermochte aber seine Aufgabe nicht zu lösen. Leichhardt's Aus-rüftung kostete wenig Zeit. Ein paar aftronomische Instrumente, eine Karte, einige hundert Pfund Mehl, etwas Zuder, Thee und Gelatine, einige Deden und Schuhe bilbeten mit dem nöthigen Schießbedarf das ganze Gepäck der Reisegesellschaft, und 16 Ochsen und 15 Pferde tru-



Qubmig Leichhardt.

gen die Reisenden und ihr Gepäck. 5 Bersonen hatten sich im Ganzen an Leichhardt angeschlossen; ein Krongefangner, ein amerikanischer Reger und 2 Eingeborne wurden als Diener mitgenommen. Einer der englischen Begleiter und der Reger verließen indeß schon anfangs, durch Anstrengungen und Krankheit erschöpft, die Expedition.

Am 30. September 1844 betraten die muthvollen Danner bei Bimba, dem äußerften Rulturpoften ber Darling Dunen im Beften ber Ruftengebirge, erwartungsvoll die Einöden des Continents. Strede von 6 - 700 deutschen Meilen lag zwischen diesem Ausgangs= puntt und bem Zielpuntt ihrer Reise; in 6 - 7 Monaten hofften fie dieses Biel zu erreichen, und auf langere Beit maren die mitgenommenen Lebensmittel nicht berechnet. Aber nur zu schmerzlich follten die Reisenden inne werden, wie febr fie fich in Bezug auf die Dauer ber Richt 6 - 7, sondern 141/2 Monate follten Reise verrechnet hatten. fie in der Bilbnif verleben. Sieben Monate waren fie ohne Debl. viel langer ohne Buder, mehrere Monate ohne Salz, endlich ohne Thee. Un der Luft getrocknetes Rindfleisch war zulest die einzige Nahrung. welche fie in den Stand feste, ihre Reife ju vollenden. Die Reifenden baben gezeigt, wie die Roth felbst den Geschmad umwandeln tann. Sie jogen es julest vor, das trodne Gleifch roh, ohne alle Bubereitung, felbst ohne Salz zu genießen, und wenn bas Thier nur etwas fett gewesen mar, so fanden fie es sogar höchst schmackhaft. Gebraten börrte es zu fehr aus, gefocht murbe es, besonders wenn es fehr mager mar, — und die abgetriebenen Thiere konnten ja kaum andres liefern gabe und unschmackhaft. Die Fafern festen fich zwischen die Babne, loderten fie und machten die Gaumen schmerzhaft. Bu frischem Fleisch gelangten fie nur felten; die Ditfufte lieferte wenig Bild, und den Rei= fenden fehlte es auch an Jagdgeschicklichkeit. Bon großem Rugen er= wies fich ihnen darum ein mitgenommener Windhund, der eine munderbare Geschicklichkeit im Fangen von Straugen und Emu's (Rafuaren) entwickelte.

Bahrhaft rührend ift darum der Schmerg, den Leichhardt in feinem Tagebuch über den Tod diefes Thieres ausspricht. In einer ber wildeften und mafferarmften Gegenden des nördlichen Ruftenlandes war ber arme bund hinter der Gesellschaft jurudgeblieben. Als man ibn am Abend vermißte, war man zwar sofort zuruckgegangen, ibn zu fu= chen, und hatte ihn auch endlich noch lebend in den tiefen Spuren des Biebs, die er mahrscheinlich, um ein schattiges Platchen zu bekommen. aufgefucht batte, ausgestrectt gefunden. Aber alle Berfuche, ibn gu retten, maren vergeblich; er ftarb nach wenigen Stunden. die Thiere liebten, schreibt Leichhardt, die mit une die Freuden des Lebens theilten und die treuen Gefährten unfrer Mugeftunden waren, fo murde unfre Buneigung ju ihnen um fo ftarter, wenn fie nicht allein unfre Entbehrungen mit uns erduldeten, fondern dagu beitrugen, fie gu erleichtern. Die fleine Belt ber thierifchen Befen, welche une umagb. war ftete vor unsern Augen, jedes von ihnen der Gegenftand unfrer fortwährenden Aufmerksamfeit. Wir waren mit jedem einzelnen fo vertraut, daß ber geringfte Bechfel im Gange ober in ihrem Aussehen augenblidlich bemertt, ihr Gefundheitszustand banach angftlich beobachtet Beder Dos, jedes Pferd hatte feine befonderen Gigenthumlichteiten, feine genau bezeichnete Individualität, welche baufig ben Begenftand unfrer Unterhaltung bilbete, Man fann fich deshalb meine Betrübnig vorstellen, als unfer armer Sund starb, auf den wir fast allein unfre hoffnung bauten, das Biel unfrer Reise zu erreichen. Brown. einer der eingebornen Begleiter, war jest entweder durch Bufall ober unter dem Ginflug unbewußter melancholischer Gefühle in die Gewohnbeit verfallen, fast ununterbrochen den militarischen Todtenmarich gu vfeifen oder zu fingen, was auf mich einen eigenthumlich beklemmenden Eindruck bervorbrachte, fo dag ich häufig gezwungen mar, ibn zu bitten, etwas Andres ju fingen."

Unter die entsetlichsten Schwierigkeiten dieser Reise geborte Die. Baffer ju finden. Ramentlich zeigte fich die Oftfufte überaus burr: nur in tiefen Löchern der ausgetrochneten Flugbetten durfte man boffen, etwas schlammiges Baffer ju finden. Dft half nur ein Gewitter, bas die Löcher mit Baffer fullte, über die ode, durre Bildnif binweg. Dft fand man, im Unblid der ichonen Bafferfluthen ichwelgend, an dem Ufer eines Fluffes; aber das Baffer, bas man an die Lippen brachte, war falzig, ungenießbar. Stundenlang zog man dann an die= fen Salzwafferfluffen bin, eine Furth fuchend, denn fie maren oft tief und breit. Die Dornen der Acaziendidichte und ftechende, drabtformige Brafer gerriffen Rleiber und Schuhe; Die Saut fprang von der gluben= ben Sige auf und bededte fich mit eiternden Geschwuren. Barter Felsboden und scharfe Riefel verwundeten die Fuge der Thiere. den wurden immer fummerlicher, das Bieh magerte ab und drohte der Expedition die Rrafte gur Beiterreife gu entziehen. Ein Ochse nach dem andern legte fich entfraftet nieder, man mußte ihn gurudlaffen und am nachsten Tage langfam zu dem inzwischen entdedten Gugmaffer nachholen, aber nur um das ermattete Thier zu schlachten, da es sonft die alte Rraft taum nach Monatsfrift wieder gewonnen haben wurde. Eingebornen, denen man begegnete, zeigten fich oft feindlich, und ein= mat murbe die Gefellichaft von ihnen mitten in der Racht überfallen, einer der Reisenden durch einen Lanzenstich in die Bruft getödtet, die übrigen zum Theil schwer und schmerzhaft von Reulenschlägen und

Speeren verwundet, die mit Biederhaken verfeben waren und aus den Bunden herausgeschnitten werden mußten.

Bewöhnlich schweifte Leichhardt, allein oder nur von feinem eingebornen Diener begleitet, fernab von der Gefellichaft durch die Bild. nig, bald um nach Gugmaffer auszuspähen, an welchem man am folgenden Tage fein Lager auffchlagen tonnte, bald feinen wiffenschaftlichen Forschungen in der fremden Ratur nachgebend. Einmal verirrte er fich bei biefer Belegenheit mitten in einem wilben, bornigen Bebuich, bas ihm jede Umschau verwehrte. Sein schwarzer Gefährte verlor den Muth Etwas Thee, einige Burgeln und und verzagte an jeder Rettung. amei Tauben, welche der Diener geschoffen, waren ihre einzige Rab-Die Anochen und Fuße der Tauben wurden julet bergehrt, um den qualenden hunger ju ftillen, eine Eidechse mit knorrigen Schuppen, bie in ihre Sande fiel, wurde gebraten und gierig verschlungen. Unter ftromendem Gewitterregen lagerten fie Rachts auf rauhem Boden. waren 3 entfetliche Tage, die fie verlebten, ebe das Glud fie ju ihren Befährten gurudführte.

Ueberhaupt schildert der Reisende den Buftand, in dem er fich auf folden Ausflügen befand, als den fortwährender gewaltiger Aufregung. Bald war es die hoffnung, die feinen Augen taufchende Bilder vorfpiegelte, wenn er auf ein in blauer Ferne fchimmerndes Gebirge guritt oder den gunftig scheinenden Windungen eines Fluffes folgte, bald war ce die Berzweiflung, die ihn mit der Empfindung entseslichen Ungemache erfüllte, wenn er fich dem Fuße von Bergen näherte, ohne Baffer zu entbeden, das die Rraft zur Beiterreise verleihen follte, ober wenn der Fluß eine ungunstige Richtung annahm und von feinem er-Der Abend naht; die Sonne ift unter den marteten Laufe abwich. Borizont gefunten; aber noch ftrengt ber Wandrer bas Auge an, um durch die Dammerung die dunkelgrune Umgebung eines Baches ju erspaben, oder versucht, dem pfeilahnlichen Fluge einer Taube ju folgen, deren Flügelschlag plöglich mit hoffnung erfüllt, um fogleich in neue, noch größere Betrübniß zurudzuwerfen. Gefuntenen Muthes läßt er den Ropf auf die armseligen Borrathe finten, mabrend das Pferd, durch den übermäßigen Durft unwillig gemacht, an der Seite ftampft und verfucht, bas trodne Gras ju verzehren. Go in wechselnden Buftanden der frobesten Boffnung und des tiefften Glende, durftig, lebensüberdruffig, im Begriff, vor Dubigfeit aus bem Sattel ju finten, reitet er weiter. Das Pferd, muder noch als fein Reiter, ftolpert über jeden Stein, läuft kraftlos gegen jeden Baum. Da wird plötlich der Ruf eines Bafferhuhns, der Schrei eines Cacadu, das Qualen eines Frosches gehört; und die Hoffnung in all ihrer Lebendigkeit kehrt zurück. Wasser ist in der Rähe. Die Sporen werden dem durstigen Thiere in die Seiten gedrückt, das bereits das Borgesühl seines Reiters theilt und einen lebhafteren Schritt annimmt, — eine Lagune, ein Bach oder gar ein Fluß liegt vor ihm. In einem Augenblick ist das Pferd abgeladen, gekoppelt, gewaschen. Bald ist ein Feuer angezündet, der Theetopf darübergesetzt, das Fleisch zubereitet, — und das Wonnegesfühl des armen Wandrers ist ohne Grenzen!

Nun tommt die Racht mit ihren Traumen. Es ift ein ergreifenbes psychologisches Gemalbe, das Leichhardt von diesem Traumleben entwirft. Bahrend des erften Abichnitte feiner Reise bewegten fich feine Traumbilder immer nur um Begebenheiten jungft vergangener Tage, um Berjonen, mit denen er furz vor Antritt feiner Reise gusammengelebt batte. Se weiter er vorschritt, in defto frubere Beiten tehrte fein träumenber Beift gurud. Buerft waren es Scenen aus feinem fruberen Reiseleben, bann Erinnerungen aus feiner Jugend, an feine Eltern und Berwandten, endlich die Tage der Rindheit, die ihm vorschwebten; aber immer fühlte er fich ihnen gegenüber mit der gangen Energie des Mannes und besprach fich mit diefen Traumgestalten über den Fortgang der Reife, über den Lauf der gefundenen Fluffe, über die Bedeutung der gemachten Entbedungen. In dem letten Abschnitt feiner Reise batte er gleichsam ben gangen Lauf feines Lebens nochmals durchlebt, und er fand fich jest in feinen Traumen fast unausgesest in Sydney, wo er feine Mittel erwog, und fich einbilbete, bag, obgleich er bas Lager verlaffen, er jest mit neuen Silfemitteln dabin gurudtebren muffe, um feine Reise zu Ende zu führen. Seltsamer Beise waren es nur feine Traume, die in der Bergangenheit lebten; feine Gefährten ohne Ausnahme empfanden im Boraus bas Ende ber Reife, traumten vom Deer und von Schiffen und von den Benuffen des civilifirten Lebens. Leichhardt allein fand beim Erwachen fich und feine Intereffen, wo er fie in seinen Träumen gelaffen. Und gang natürlich! Ihn, der die gange ichmere Berantwortlichkeit fur die Erfolge der Reife, fur das Ge= fchick feiner Gefährten trug, beffen Gedanten im Bachen nur auf bie Gegenwart gerichtet waren, wie tonnte ber Traum ihn einer Belt ent= führen, die fein ganges Befen umfaßte!

Richt immer waren es traurige Einöden oder burre Grasflächen ober von Geftrupp bewachsene Felsenwuften, welche bie Reisenden burch-

zogen; manches herrliche parkähnliche Walbland schob sich gürtelförmig zwischen die Ebenen, und namentlich das tropische Australien entfaltete eine wunderbare Fülle stattlicher, dichtschattiger Bäume, Balmen und Feigenbäume, Eukalypten und Zamien, palmenartiger Pandangs und zahlreicher Myrthengewächse, die mit ihren nervenkräftigenden Düsten die Luft erfüllten. Einer der wichtigsten Erfolge der Expedition war ja eben der Rachweis von dem Borhandensein zahlreicher, wenn auch periodisch austrocknender Flüsse im Norden Australiens, von der Fruchtbarkeit des Tasellandes von Arnhemsland, von der trockenen, aber darum gesunden Natur des Tropenklima's der Nordküsse.

Am 17. December 1845 langte die Gesellschaft in der Riederlassung Bictoria am Bort-Essington im Westen des Carpentariagolss an. Nur einen Ochsen und 8 Pferde hatte man übrig behalten; eine bedeutende Pflanzen- und zoologische Sammlung hatte man thränenden Auges den Flammen opfern müssen; aber die Reisenden selbst waren, wenn auch im Zustande äußerster Erschöpfung und von Kleidern fast entblößt, gerettet. Am 29. März 1846 waren sie wieder in Sydney, wo man Leichhardt längst zu den Todten gezählt hatte. Der Enthusiasmus, mit dem man den Reisenden empfing, war unbeschreiblich; und nicht die Kolonie allein, auch die englische Regierung, die geographische Gesellschaft von London und die geographische Gesellschaft von Trantreich überhäuften ihn mit Ehrengeschensen und Ehrenbezeugungen. Nur das eigne Baterland hatte tein Bort der Anerkennung für den kühnen Mann, der den deutschen Ramen unter den Gegenfüßlern zu Ehren brachte; es tannte ihn nicht!

Zwei volle Monate gebrauchte Leichhardt in Sydney, um sich von seinen Anstrengungen zu erholen und die frühere Spannkraft des Geistes wieder zu gewinnen. Dann aber erwachte das Berlangen, das Innere des Festlandes zu erkunden, mit neuer Kraft. Dazu kam eine Berletzung seines Ehrgefühls durch den übermüthigen Borwurf underechtigter Tadler, daß er sich zu sehr an die Küste gehalten habe. Den Ausschlag aber gab der glänzende Triumph eines Andern, die Bestegung der surchtbaren Centralwüste durch Kapitan Sturt. Das ist der zweite der Heldennamen, die wir oben ansuhrten, und ein Blick auf das Unternehmen, das sast gleichzeitig mit der ersten Leichhardt'schen Reise in den Jahren 1844 — 46 ausgeführt wurde, wird uns den Schauplat veranschausichen, den Leichhardt für seine ferneren Thaten wählte.

Bon Adelaide aus mar der fuhne Beld im Berbft 1844 aufgebrochen, um quer durch den Continent jur Rordfufte vorzudringen. Bleich anfangs wurde er Monate lang an einer Baffergrube aufgehal= ten, da rings umber in weiter Entfernung alle Gewäffer ausgetrodnet Es war eine der ödeften, je von Menfchen betretenen Gegenben, rings waltete die Stille des Todes. Endlich burch Regenschauer aus seiner Gefangenschaft erlöft, mandte er fich im August 1845 nord-Aber neue, endlose Buften nahmen ihn auf, in denen trugerifche Luftspiegelungen ibm niedrige Bugel als riefige Berge ericbeinen ließen, und die entfetliche Trodenheit der Luft einen unerträgli= chen Bechfel froftig = talter Rachte mit glubender Tagesbige, Die oft 54° R. erreichte, berbeiführte. 300 englische Meilen weit burchschweifte er die Ebenen im Norden des Torrensfee's, aber immer wieder ichloffen fich in unabsehbarer Folge, gleich den Wogen des Dceans, Sandhugel an einander, bin und wieder von Thonebenen, Geftruppen oder Salgfeen unterbrochen, aber von feinen Bachen durchriefelt. Gebrochen an Körper und Geift, ward er endlich zur Umfehr gezwungen. Aber noch einmal raffte er feinen Duth jufammen, die von Abelaider Damen geftidte britifche Flagge im Mittelpunkt des Continents aufzupflangen. Beiter öftlich fich wendend, hoffte er gludlicher ju fein. Gine mafferreiche, von mächtigen Cajeputbaumen beschattete Dafe am Cooper = Creek mitten in der Bufte belebte feine Doffnungen. Aber bie troftlofe Gin= obe tehrte wieder mit ihren fteinigen Gbenen, ihrem Dorngestrupp, ihren Sandwogen; hoffnungelos fuchte bas Auge nach einem belebenden Buntte in dem offnen Buftenmeer. Bieder trat er feinen Rudzug an, ben bentwürdigften vielleicht in ber Geschichte ber Entbedungen. Rachts beim Schein der Laterne folgte er feiner Spur beimmarts. giger auf dem hinwege gegrabener Brunnen rettete die Pferde vor der Bernichtung, die Reifenden felbft vor dem entfeplichften Tode. Getäufcht in feinen hoffnungen, entfraftet durch Storbut, icheinbar abgefcnitten burch eine alles verfengende Durre vom rettenden Darling, verlor er teinen Augenblick feine Beiftesgegenwart. Es ift taum begreiflich, wie es Menfchen und Thieren möglich war, diefe furchtbare Strede von 270 engl. Meilen (60 b. Meilen) in einer Sonnengluth von 44° R. im Schatten und 57° R. in der Sonne zu durchreisen. Die tägliche Wafferverdunftung betrug nicht weniger als 1 Boll. 118 Deilen waren pollig mafferlos, und das Baffer mußte in Rinderhauten mitgeführt Und bod wurde diefe Strede in 2 Tagen und 3 Rachten merben. gurudgelegt.

Das waren also die Landschaften, welche Leichhard t's unternehmenden Sinn locken. Bon der Oftfüste zur Bestüste, mitten durch Sturt's entsetsliche Busten den ganzen Continent der Länge nach zu durchwandern, das war sein wunderbar kühner Blan. Bor drittehalb Jahren glaubte er selbst nicht die Kolonien am Swanriver erreichen zu können. Im December 1846 brach er abermals von den Darlings-Dünen auf, von 2 Eingebornen und 6 Europäern, darunter einem Deutschen, einem Gerbergesellen Ramens Böcking, begleitet, Alle entsschlossen, 3 Jahre lang nur von getrocknetem Rindsleisch und etwas Thee zu leben.

Der Charakter Diefer abenteuerlichen Reise war ein wesentlich anberer als ber früheren, obgleich man im Ganzen benfelben Beg, wie damale. einichlua. Leichhardt felbft mar, wenn man bem Berichte bes Botanifers Daniel Bunce, ber fein Tagebuch barüber fpater veröffentlichte, gang trauen darf, ein völlig andrer geworden, reigbar, eigenfinnig und felbft untlug in feinen Anordnungen. Um das Rindfleisch zu schonen und zugleich die Laft ber Thiere zu erleichtern, murben die Reisenden anfangs hauptsächlich auf Mehlspeisen und wenig nahrhaftes Ziegenfleisch angewiesen. Ermattet und erschlafft, vermochten fie den Ginfluffen der tropischen Bitterung, die fich in ungewöhnlichen Bechfeln glubender, oft 34° R. erreichender Sige und erfaltender, moltenbruchahnlicher Gewitterregen geltend machten, nicht zu widerfteben. Dazu tamen die giftigen Ausdunftungen der überfcwemmten, mit faulenden Substanzen aller Art erfüllten Moraste, die auch das Trint-Fiebertrant bis auf den letten Mann, ohne binmaffer berpefteten. reichende Argneimittel, nicht einmal durch regendichte Belte gegen bas Unwetter geschütt, lagen die Reisenden, jum Tode ermattet, oft auf feuchtem Boden und unter feuchten Deden. Bösartige Fliegen und Mosquito's, biffige Ameifen und mit furchtbaren Stacheln bewehrte Dorniffen bebedten bie Urmen mit bosartigen Bunden und verunreinigten ibre Speifen oft bis jur Ungeniegbarteit. Raum einer unter ben 9 Mannern war oft noch im Stande, fich eine Minute lang auf ben Rugen ju halten. Sie taumelten gleich Betruntenen. Unter folden Leiden hatte man endlich über Scrubebenen, über ichroffe Bugel und Thaler, burch Fluffe und Morafte, in denen man oft meilenweit neben ben Bferden ber maten, in benen man oft Rachts auf ein Baar abgebrochnen Dornameigen lagern mußte, ein Gebirge erreicht, daffelbe Bit-Gebirge, von welchem aus man fich vor 2 Jahren nordwärts gewandt batte, und von welchem man jest die Banderung burch das unbefannte

Innere westwarts beginnen sollte. Hier, auf ben gesunderen Soben sollten die Kranken genesen. Da brachte ein neuer Unfall die Entscheidung. Sämmtliches Schlachtvieh und selbst ein Theil der Lastsochsen war entlaufen und hatte unaufhaltsam den Weg zur heimat einzeschlagen. So trat man tiefgebeugt die unerbittlich gebotene Rücktehr an.

Kaum 6 Monate waren verstoffen seit dem niederschlagenden Ende dieser Expedition, und wieder sehen wir — es war im December 1847 — den ungebeugten Mann in die Wildnis ausbrechen. Wieder hatten sich 6 kühne Männer bereit gesunden, ihn zu begleiten, unter ihnen ein naher Berwandter Leichhardt's, der Schiffskapitän Classen aus Hamburg. Das Ziel war noch immer der serne Schwanenssus, auch der Weg war der ursprüngliche. Vielleicht bestimmte ihn dies Mal dazu noch vollends die Schilderung, welche Mitchell, der ein Jahr vorher diesen Weg gezogen war, von dem romantischen Bergland der Fizrop = Downs, dem Quelliand zahlloser Bäche und Flüsse, die dem Darling, Burdekin und Torrensse zusließen, entworsen hatte. Auch Leich hardt ward so überrascht von der Schönheit dieser Gegend, daß er umkehrte, um den Kolonisten die Kunde von den setten Weiden, die er gefunden, zu überbringen.

Bielleicht mar bas eins jener trugerischen Gefilde, Auftralien fo reich ift, eins jener grunen Baradiese, die fich im Laufe von Mongten ober Sabren in abidredende Buften verwandeln ober ben Banbrer, ber ihren Lodungen folgt, in Ginoben führen. empfand Rennedy, ber Rachfolger Ditchell's, als er bem Cooper-Creet ober Barcoo, ber in ber Rabe feiner Quellen im Gebirgelande eine zahlreiche Reihe von Teichen und wohlbegrenzte Ufer zeigt, in seinem vielversprechenden Laufe abwärts folgte und ihn nun allmälig fich verflachen und in zahllofe Arme ausbreiten fab, deren mafferlofes Bett nur noch Das empfand noch mehr ein ein Saum von Eufalppten bezeichnete. Rolonift, der auf die Entdedung von Beidelandern auszog und einen Rlug fand, der fich zwifchen hoben Ufern durch Grasfluren fchlangelte, beren Balme ben Bferden bis an den Bals reichten. Gange Wolfen von Tauben, Bavageien, Bachteln und Bafferbubnern fliegen baraus auf; Schaaren von Cafuaren brauften vorüber; Rangurubs bupften Einige Jahre fpater war die grasreiche Alache in eine fandige Bufte verwandelt, der Flug in eine Reihe feichter Pfügen aufge-16ft, in benen taum 100 Ochsen Baffer jum Trinten fanden.

Bar es folch ein Truggefild, bas Leichhardt und feine Gefahrten aufgenommen, oder nicht, - genug, ein Brief aus den Figrop : Downs ift bas lette Beichen feines Dafeins. Bon ba ab ift er verschwunden. Bibersprechende Gerüchte tauchten auf. Die Runde von feiner Ermordung durch Eingeborne drang zu den Rolonien und nach Europa: aber die bekannte Reigheit der Eingebornen läßt ein folches Blutbad taum dentbar ericheinen, in welchem 7 wohlbewaffnete Manner mit ihren Beerden fpurlos vernichtet maren. Un Rachforschungen bat es nicht gefehlt. Aber die Expedition, die unter Bovenden Belp im Marg 1852 von ben Darling = Dunen aufbrach, um den Spuren Leich hard t's ju folgen, war theils ju farglich verproviantirt, theils nothigte die unbesonnene That eines ichwarzen Begleiters, der den Mord feines mit Leichhardt verschwundenen Bruders rachen ju muffen glaubte und darum ein altes Beib erfchof, durch die Aufregung, Die fie unter den Eingebornen bervorrief, jur vorzeitigen Rudfehr. im 3. 1858, alfo 10 Jahre nach dem Berfchwinden der Leichhardt= ichen Expedition, murbe ein ernfterer Schritt gur Rettung ber Ungludlichen unternommen. Das war die glanzend ausgestattete Expedition Gregorn's, an welcher wieder ein Deutscher, von Bedell, theil-Aber auch fie erreichte nichts, als daß fie an den Ufern bes Bictoria-Aluffes in der Rinde eines farten Gummibaumes ein L eingebauen fand, bas fie fur ein Beichen eines von Leichhardt innegebabten Lagers nabm. Leichhardt hatte versprochen, in biefer Beise von Beit ju Beit seine Spur ju bezeichnen; aber die Schriften, Die er gleichfalls an einer andern Stelle ju vergraben versprochen batte, fand man nicht. Auch das Biel der Reise, den Carpentariagolf, erreichte man nicht; eine wafferlofe Bufte bemmte die Schritte. mußte fich fudwarts jum Torrensbeden gurudwenden und gelangte in ber That, nachdem man ben Ausammenhang des Cooper-Creef und des Bictoriafluffes mit den Geen des Torrensbedens ertannt hatte, - bas einzige wiffenschaftliche Refultat der Reife, - nach fünfmonatlicher Abbefenbeit gu den Rolonien Gubauftraliens gurud. Wieder hatte man auf diefem Rudwege Belegenheit gehabt, die Truglichkeit und Bandelbarkeit auftralischer Landschaften fennen ju lernen. In derfelben Gegend, wo man 2 Donate porher aus Mangel an Baffer und Gras beinabe ju Grunde gegangen ware, blieb man fast im tiefen Schlamm fteden.

Leichhardt's und seiner Gefährten Schicksal ift unaufgeklärt geblieben. Wahrscheinlich erlagen sie, wie John Franklin, im Rampf mit der Natur den Parppien der Bufte, dem Baffermangel, dem Sungertode. Nach einem Brivatbriefe aus Australien wären im vorisgen Jahre 3 Packpferde der Unglücklichen auf einer der Biehzuchtstationen des nördlichen Reusüdwales in völlig verwildertem Zustande angestommen, und es wäre dadurch unter den Kolonisten noch einmal die Hoffnung rege geworden, daß Leichhardt sich noch in einer der vieslen Dasen der centralsaustralischen Büste besinde und keine Mittel und Wege habe, von dort bewohnte Gegenden zu erreichen. Eine der in der letzten Zeit ausgebrochenen großartigen Expeditionen wird vielleicht Geslegenheit haben, auch diese letzte schwache Vermuthung zu prüsen.

Sturt's und Leichhardt's Expeditionen bilden die Anfangs= glieder einer glanzenden Reibe von Unternehmungen zur Erforschung des auftralischen Continents, und es ift lediglich der ftarren, tropigen Ratur diefes Continents juguschreiben, wenn es fo beharrlichen Bemubungen noch immer nicht gelungen ift, ben Schleier zu beben. gierungen und Rolonisten haben gewetteifert an Opfern, und die Babl der Bewerber um die Ehre und die Gefahren der Theilnahme an diefen Bagniffen ift mit jedem Jahre geftiegen. Bu der vorjährigen Expedition Burte's hatten fich nicht weniger als 700 Bewerber gemelbet. Biele mochte der wiffenschaftliche Gifer treiben, Andre der tief in der Seele bes Menfchen murzelnde Bang jum Abenteuerlichen, der das Ungewöhnliche, das Gewagte, das Gefahrvolle sucht, aber die Meiften leider ein unleugbares Uebel ber auftralischen Rolonien, Die Arbeitelofigkeit! Alle diefe Reifen bieten daffelbe Bild furchtbaren Ringens mit der Ratur; arm an Erfolgen, find fie reich an wechselnden Bildern des Elends und der Bergweiflung.

Schon im J. 1848, als Leich hardt kaum zu seiner letten verhängnisvollen Reise in das Innere ausgebrochen war, sehen wir an verschiedenen Bunkten 3 ausgezeichnete Forscher thätig, Kennedy im Rordwesten in der Palbinsel York, Roe im Südwesten, Gregory im Rordwesten. Roe erforschte zum ersten Male das innere Gebirgs = und Flachland zwischen den westlichen Kolonien und der großen australischen Bucht. Er fand im Ganzen ein unwirthliches Gestrüppland, von Salzseen unterbrochen, ein weites Flachland, dem die sast ununterbrochene Folge gleich hoher Sträucher das Ansehen eines wogenden, düsteren Meeres verlieh. Rur durch den Thau der Gebüsche, den ste mittelst Bolldecken als Trinkwasser sammelten, und endlich durch die Regengüsse eines Gewittersturmes entrannen die Reisenden dem Berderben durch Bassermangel. Gregory erreichte zum ersten Male die Sharks Bai zu Lande, und die Entdedung der Bleiminen und Kohlenlager im Norben der Kolonie ift der wichtigke seiner Erfolge. Renned p's Expedition ist demkwürdig geworden, als eine Reihe der entsetlichsten Leisden, die mit dem Tode eines der talentvollsten und ersahrensten Forsicher und der fast gänzlichen Bernichtung seiner Mannschaft endete. Zwei Monate hatte er zu kämpsen, um nur die sumpsigen, dichten Urwälder der Küste zu durchbrechen — und es war nur eine Strecke von 30 engl. Meisen! An der Behmouth-Bai mußte er sast alle seine ersichöpften Begleiter zurücklassen, von denen nur 2 dem Hungertode entsgingen; er selbst siel nahe Port Albany unter den Speeren der Wilden; nur sein treuer Schwarzer erreichte das Schiff, welches die Expedition dort aufnehmen sollte.

Für die wiffenschaftliche Erforschung Auftraliens, namentlich feiner Bflanzenwelt, ift von bervorragender Bedeutung die Expedition Gre : gorp's im 3. 1855, welche der ausgezeichnete deutsche Botanifer Rerdinand Müller begleitete. Bum erften Male feben wir bier einen Gedanken, der in Afrika fast bei allen Expeditionen maggebend war, gur Ausführung tommen, nämlich einem Fluffe zu folgen und fich von ihm in das Innere leiten ju laffen. Auf Betermann's Rath war es der im Cambridge-Golf mundende Victoriafluß, ben man bazu mablte, und langs feines Laufes gelangte man in der That bis mitten in die innere Bufte und zu einem großen, faft ausgetrodneten Salgfee unter 190 f. Br., wandte fich bann aber nordöftlich, um Urnhemsland zu erforschen und dem Albertfluß abwärts zum Carpentaria -Es war wieder derfelbe Bechfel von Bufte und Ba-Golf zu folgen. radies, von Felslabprinthen und grunen Beiden, durch den fich die auftralische Landschaft auch auf dieser Reise charafterifirte. Die Boff= nung, die man noch immer gehegt hatte, große, nach dem Innern zu ftromende Aluffe au finden, war abermale getäuscht.

Die zahlreichsten und bedeutendsten Expeditionen der neuesten Beit sind von den südaustralischen Kolonien, namentlich von Bictoria, ausgegangen, und ihr Schauplat ist fast ausschließlich das Gebiet des Torrensbedens und seiner Umgebungen gewesen. Keiner ist es noch volltändig gelungen, das eigentliche Ziel zu erreichen, die Buste zu durchschneiden, um quer durch den Continent zur Rordfüste vorzudringen. Aber an bedeutenden, nicht bioß wissenschaftlichen, sondern auch praktischen Erfolgen hat es nicht gesehlt; die Kolonisation ist den Entbedern auf dem Fuße gesolgt. Die Borpostentette der Kultur ist immer weiter gegen das Innere vorgeschoben, und ihre äußersten Bunkte

werden die Ausgangspuntte für neue Unternehmungen der auftralifchen Bioniere der Biffenschaft bilden.

Rur flüchtig kann ich diese letten Expeditionen berühren. Es war querft Stephen Bad, der im 3. 1857 im Weften des Torrensfee's jenen zweiten großen Salgfee, ben Bairbner = See, entbedte, und Bar= burton, der furg barauf diefe Entdedung vollendete. Es war bann Sonder, ter im Rordoften des Torrensfee's vordrang und bier einen prachtvollen Sugwaffersee mit fteilaufsteigenden Kelseninseln und einem Rranze üppiger Begetation entdedt zu haben glaubte, aber, von Luftspiegelungen getäuscht, in Babrbeit nur einen feichten Sumpf in ober Bufte für ein Paradies genommen hatte. Es waren dann weiter Thompson, Campbell und Swinden, die im Beften des Torrens= fee's fich nach Rorben mandten und hier mitten zwischen Salzseen ein üppiges Beibeland fanden. Es waren dann Babbage, Stuart, Barburton, die beiden Gregory, Selwyn, M'Donnell, die noch bis jum vorigen Sahre eben diefe Gegenden durchforschten und bis jum 200 f. Br. ins Innere vordrangen.

Die beiden bedeutenoften Expeditionen, die eine wegen ihrer glangenden Ausstattung und ihrer in Australien bisber unerhörten Reisemittel, bie andere wegen ihrer unerwarteten Erfolge, die fast einem Siege über bie für unüberwindlich gehaltenen Schreden des auftralischen Innern gleichkommen, find die Expeditionen Burte's und Stuart's. erftere bat im August vorigen Jahres Melbourne verlaffen, um bom Cooper : Creet aus entweder nordwarts durch die Bufte jum Carpen. tariagolf oder meftmarts durch Sturt's Bufte jur Nordmeftfufte vorzubringen, und so das große australische Problem einer Areuzung des Continents von Meer ju Meer ju lofen. Ihre Beranlaffung ift eigenthumlich und für die auftralifden Berhaltniffe bezeichnend genug. Schon im 3. 1858 hatte ein Ungenannter in den Melbourner Beitungen gur Ausruftung einer folden Forscherreise eine Summe von 1000 Bfd. St. in Ausficht gestellt, unter der Bedingung, daß innerhalb gwölf Do= naten durch freiwillige Beitrage bas Doppelte gufammentame. Comite's wurden gebildet, Berfammlungen gehalten, aber alle Bemühungen, alle Aufrufe blieben erfolglos. Schon waren 11 Monate verfloffen, und man . verzagte bereits an dem Gelingen des Unternehmens; da durchbrach ein letter bringenber Aufruf bie ftarre Rinbe ber Gleichgültigkeit. Gelber begannen zu fliegen, noch vor Ablauf der Frift waren die verlangten 2000 Pfb. beisammen, und der Ungenannte sandte nun auch feine versprochene Gumme ein. Bugleich bewilligte das Parlament von

Bictoria 6000 Bfb. für die 3mede ber Expedition. Run mar eine ameite ichwierige Aufgabe au löfen. Alle Berfuche, mit Bferben bie innere Bufte zu burchbringen, waren bisher vergeblich gewesen. mußte die durch die afrikanischen Reisen so bewährten Rameele herbeis Mit großen Opfern gelang es ber Regierung, von Oftindien ber 24 schone Thiere berüberbringen zu laffen. Der Ankauf und Transport hatte nicht weniger ale 4000 Bfb. getoftet, fo bag jedes Rameel auf 2000 Fl. zu fleben tam. Bum Führer der Expedition wurde, weniger mit Rudficht auf wiffenschaftliche Renntniß, als auf Entschiebenheit und Tuchtigfeit bes Charafters, ber Irlander D. Bara Burte Landelle, der die Rameele aus Indien herübergebracht batte, follte ber Zweite im Kommando fein. Die wiffenschaftliche Seite ber Expedition wurde vorzugeweise durch Deutsche vertreten, namentlich burch Dr. Ludwig Beder aus Darmftadt, ber fich auch fchon als Maler in der auftralischen Rolonie bekannt gemacht hatte, und burch ben Argt und Botanifer Dr. Bedler, denen fich noch 1 oder 2 andre beutsche Naturforscher anschließen wollten Die gange, aus 25 Berfonen bestehende Gesellschaft bot ein wunderbar buntes Bild. Denn mit ben Europäern aller Nationen mischten fich auch noch auftralische Schwarze und die indischen Begleiter ber Rameele. Aber leider icheint biefe Di= schung widerftrebender Elemente die Urfache geworden zu fein, daß wir die hoffnung bereits fast aufgeben muffen, es werde den tuhnen Dannern gelingen, das große, von Leichhardt begonnene Bert ber innern auftralischen Forschung zu vollenden.

-Nach langer Unentschloffenheit, ob man den Ausgangspunkt im Rorden oder Guden des Continents mablen folle, brach die Expedition endlich am 20. August 1860 von Melbourne auf, um fich jum Cooper-Creet im Nordoften des Torrensfee's zu wenden und von dort im Sommer (dem auftralischen Binter) 1861 die Reise nach dem Carpentaria = Aber um nur ben Darling ju erreichen, gebrauchte Golf gu berfuchen. Diese Lanasamteit ber Bewegung mag einerman faft zwei Monate. feits burch den unzwedmäßigen Transport des Gepads auf Rarren ihre Erklärung finden, da man dabei auf bas Entgegenkommen ber reichen Schafzüchter in der Rolonie gerechnet hatte, fich darin aber auf das Bitterfte getäuscht fand. Andrerseits waren aber auch die Rameele fould, beren Leitung beständige Schwierigkeiten veranlagte, jumal einer ber hinduführer aus religiöfen Strupeln ichon in ben erften Tagen feine Entlaffung genommen hatte. 3m Uebrigen leifteten Diese Thiere einen gar nicht vorausgesehenen Dienst durch das Entseten, das ihr Anblick

unter ben Eingebornen bewirtte. Aber fchlimmer noch als diefe Biberwartigfeiten mar bie Uneinigfeit, Die ichon in ben erften Bochen gwiichen ben Reisenden ausbrach. Es ift nicht unwahrscheinlich, daß Gifersucht und herricbluft von Seiten Burte's babei im Spiele waren, und die Deutschen in Abelaide behaupten gradezu, dag ihre Landsleute, die an biefer Expedition theilnahmen, Die englische Führung schwer zu empfinben gehabt hatten. Schon am Murray entließ Burte angeblich, um au fparen, brei feiner Begleiter, barunter ben gum Dritten im Commando bestellten Fergufon. Um Darling faben fich auch Bedler und Landelle genöthigt, ihre Entlaffung zu forbern, und es fcheint faft, als ob einen Augenblick die gange Expedition in Auflösung begriffen war, ba auch Beder mit einem Theile ber Gefellichaft am Darling gurudgelaffen und erft fpater wieber, als Burte mabriceinlich einem zu fürchtenden Biderftande der Eingebornen fich nicht gewachsen fühlte, nachgerufen wurde. Das weitere Borruden jum Cooper-Greet icheint nach den eingelaufenen Rachrichten ein gludlicheres und ichnelleres gemefen ju fein, und wir wollen hoffen, daß die Bidermartiateiten des Anfange feine üble Borbedeutung für das fernere Gefchick und die Erfolge der Expedition fein mögen. Bie fich aber auch diefe gestalten werden, die Rrone, um die es fich handelt, ift im Befentlichen diefer Expedition bereits burch Stuart entriffen worden.

3. Mac Douall Stuart, der Begleiter Capitain Sturt's auf beffen berühmter, ichredenvoller Reife in das Innere Auftraliens in den Jahren 1844 - 46, hatte, von dem Fieber des Entdedungseifers einmal ergriffen, auch in den letten Jahren wieder bedeutende Reifen 3m 3. 1858 hatte er mit einem einzigen Begleiter einen aemacht. großen Theil bes Landes zwifchen dem Torrensfee und der Beftgrenze von Sudaustralien erforscht, und im folgenden Jahre bann auf zwei verschiedenen Expeditionen die Gegenden im Nordweften des Torrensfee's bis gegen die Nordgrenze ber Rolonie erfchloffen. hatte die Regierung von Gudauftralien einen Breis von 2000 Bf. Sterl. auf eine erfolgreiche Landreise nach der Nordwestfufte bes Continents, bem Bictoriafluß ober dem Carpentaria = Golf, ausgesest. erbot fich, fofort den Berfuch ju machen. Unabhängig von ibm aber hatte bereits ein gewiffer Tolmer die Unterftugung ber Regierung gur Ausführung des gleichen Borhabens erlangt, und diefer trat ichon Ende September 1859 wohl ausgeruftet feine Reife an, mußte aber nach einigen unglücklichen Berfuchen, über die Anfiedlungen binauszukommen, bas Unternehmen wieder aufgeben. Stuart, ber mit feinen Geldmitteln

nur auf die Unterftugung zweier reichen Brivatleute in Dielbourne, Ramens Chambers und Finte, angewiesen mar, die fcon die Roften seiner drei früheren Reisen bestritten hatten, konnte erst am 2. März 1860 und mit nur 2 Begleitern, Retwid und Dead, nebft 13 Bferben vom Stuart = Creek, bem von ibm entbedten fubweftlichen Buffuß bes Gregorn = See's, aufbrechen. Niemand erwartete große Erfolge von dieser bescheidenen, ja fast armlichen Expedition; über ihren Berlauf gelangte nicht eine Gilbe in die Deffentlichkeit. Um fo überrafchenber war die bei feiner im October vorigen Jahres erfolgten Rudtehr ploslich alle Belt erfüllende Runde, daß grade bies Unternehmen von einem nie gehofften Erfolge gefront worden, daß durch Stuart eine der großartigften und wichtigften Aufgaben in der Geschichte ber geographischen Entdedungen gelöft ober boch der Lofung überaus nabe gebracht fei. Stuart hat, ber Erfte, die Mitte bes Continente . überschritten und ift nur durch Feindseligkeiten ber Eingebornen verhindert worden, Die Nordfufte zu erreichen und fo das lange für undurchdringlich gehaltene Land feiner gangen Breite nach zu durchschneiben.

Die erfte Balfte der Reise bietet wieder eine Reibe der gewöhn= lichen, alle auftralischen Reisen charafterifirenden Biderwärtigkeiten und Mühfale. Sie führte durch ein im Gangen ebnes Land, durch weite, mit Rohr, Binfen und Gras bededte Sumpfflachen, über breite, mafferreiche Creeks, über fleine Sobenguge und niedere, mit ichonem Gras befleibete Tafellander, durch dichte Salzbufche und bald mit ichonem Grasland, bald mit öben, nur von Dorn= und Stachelgemachfen bebedten Sandhügeln wechselnde Scrubflächen. In der Rabe des Bende freises traf man auf die erfte wirkliche Bergfette, der man den Ramen Mac = Donald = Range gab, und die mit ihren schroffen Felswänden und wilden Schluchten den Reisenden unfägliche Schwierigkeiten bereitete. Um 23. April lagerte man, wie man wenigstens annehmen ju burfen glaubte, im Centrum des Continents. Es war eine feineswegs an= muthige Gegend. Der Gutalpptus = Creet, in dem man fich befand, war zwar reich an hobem Grafe, batte aber taum eine Spur von Baf-Auf einem Sandsteinhügel in der Nähe, der nach ihm fer aufzuweisen. feinen Ramen führt, pflanzte Stuart die britische Flagge auf.

Da das Land gegen Norden hin sandig und wasserlos zu sein schien, so schlug die Expedition von hier eine westliche Richtung ein. Bon der Spige eines hohen Sandsteinpits, des Mount Denison, des bochken aller bisher im Innern Australiens angetroffenen Gipfel, genoß

man eine umfaffende, aber nicht ermuthigende Aussicht. Gegen Suden und Sudwesten erblickte man ununterbrochene Sobenzuge und bewaldete Ebenen, in weiter Ferne einen sehr hochaufragenden Berg, gegen Besten und Norden unabsehbare, offne Flächen, hier und da mit Bald bedeckt. Wit dem weiteren Bordringen in nordwestlicher Richtung begannen nun



3. Mac Donall Stuart. (Rach einer Photographie.)

für die Reisenden die entsestichten Qualen. Das Baffer fehlte, und felbst die breitesten Creeks zeigten sich völlig troden. Die Gummibäume, sonft die sichersten Anzeichen bleibender Bafferläuse, erweckten nur trügerische hoffnungen. Der Zustand der Reisenden und noch mehr ihrer Pferde, die bereits drei Tage lang ohne einen Tropfen Baffer gewesen waren und nur durch einen zufällig gefundenen Brunnen ber Eingebornen gerettet wurden, nothigte endlich jur Umfebr. mal versuchte zwar Stuart, vom Mount Denison in nordöftlicher Rich-Aber derfelbe rothe, trodine Sandboden erwartete tung vorzudringen. ihn auch hier, und das Futter für die Bferde begann immer feltner zu werden. Dubsam arbeitete man fich nun durch dichten Scrub und über fteinige, mafferlofe Quarghugel ju der alten Lagerstätte im Centrum des Continents jurud, und um das Ungemach diefer Tage ju vollenden, wurde der fühne Aubrer der Expedition von feinem icheugewordenen Pferde abgeworfen und am Steigbügel hangend eine Strede burch bas Gebuich gefchleift. Schwer verlett und unter ben heftigften Schmerzen, sowohl in Folge des Falles, als des Storbuts, an dem er schon feit längerer Beit litt, kaum im Stande, fich noch im Sattel gu halten, traf Stuart am 15. Mai wieder in jenem Lager im Guben des Mount Stuart, auf dem er fo hoffnungsvoll feine Flagge entfaltet hatte, ein.

Stuart felbst entwirft ein ergreifendes Bild von feiner Lage in Diefer Beit. Seit brei Bochen bereits litten die Reisenden, am Storbut, Stuart felbft am meiften. Seine Bande waren mit Beschwuren bededt, und ihre Beilung war nicht zu erwarten, fo lange fie nicht einmal gewaschen werden fonnten. Mundhöhle und Bahnfleisch waren fo entzundet, daß Stuart nur noch einen gefochten Brei von Dehl und Baffer genießen konnte. Die Schmerzen in den Gliedern und Musteln fteigerten fich in der legten Beit zu einem folchen Grade, daß er manch= mal faft den Tod herbei munichte, um von feiner Qual erlöft zu merben. Und trop diefer Leiden, trop der fchlaflofen Rachte, die vollends feine Rrafte zu verzehren drohten, trop des Anblicks feiner elenden, ähnlichen Entbehrungen, wie die letthin erlittenen, ficher nicht mehr gewachsenen Pferde, verzagte der fühne Mann feinen Augenblid, das porgeftedte Biel zu erreichen. Raum fühlte er fich im Stande, wieder ein Pferd zu besteigen, fo brach er von Neuem auf, diesmal in nord= öftlicher Richtung, um die in den letten Wochen burchwanderte entfet liche Bufte ju umgeben. Das Glud ichien ihm in der That anfangs gunftiger. Das Land bot boch bin und wieder Baffer; fleine Regenichauer traten fogar ein, und an Gras für die Bferde war fein Mangel. Einmal fließ er fogar auf einen breiten Fluglauf, deffen Bett ausgebehnte, tiefe Bafferstreden zeigte, in denen kleine Fifche fich tummels ten, für Stuart ein Grund zu ber Bermuthung, daß diefer Fluß

fich nicht, wie die andern, in der Ebene verlieren, sondern bas Meer ober boch einen Binnensee erreichen moge. Am Ruke eines rauben, aus Eifenstein, Granit und rothem Sandftein gebildeten Bobenjuges erquidte fie noch einmal der Anblid eines von gahllofen Bogeln umfcmarmten, mafferreichen Creeks, dem fie ben Ramen Bifbops = Creek Benfeits jener Bugel ber Short : Range aber nahm fie eine entfesliche Bildnif auf, und bier begann die furchtbarfte Episode biefer Auf eine fcone, aber wafferlofe Grasebene, die mit großen Gummi = und Rortbaumen und andern dunkelbelaubten Baumen und Sträuchern befett war, folgte eine von bobem, drabtabnlichem Serub bebedte Sandflache, die fich endlos bingog und nirgends einen freien Umblick gewährte. Die Unmöglichkeit, diese Bufte zu burchschneiben, nothigte eine füblichere Richtung einzuschlagen, in der man auf ben Grasebenen Baffer ju finden hoffte. Aber alle hoffnung mar vergeblich; schwere Bolten brobten fich jeden Augenblick zu entladen. aber es fiel fein Tropfen. 101 Stunden lang befanden fich die Reifenben ohne einen Tropfen Baffer und mußten dabei eine Strede von 112 engl. Meilen meift durch tiefen Sand unter einer brennenden Sonne jurudlegen. Drei Bferde erlagen ben Befchwerden, die übrigen maren bem Tobe nabe, die Reisenden felbft völlig entfraftet, ale endlich bie Bafferlachen des Bifbons = Creet wieder erreicht wurden.

Der Gedanke, den Bictoriassus zu erreichen, war nun nicht länger settzuhalten. Wenn aber überhaupt nach so niederschlagenden Erschrungen, nach solchen surchtbaren Leiden und fast übermenschlichen Anstrensgungen das Unternehmen nicht ausgegeben wurde, wenn man, nachdem man bereits dreimal sich den Weg verschlossen gefunden, nun noch daran densten konnte, nur Wege zu suchen, so gehörte dazu der seltne Nuth und die unerschütterliche Ausdauer eines Stuart. War der Bictoriassus nicht zu erreichen, so wollte er zum Carpentaria. Golf sich durchsschlagen.

Um Kräfte für dieses neue Unternehmen zu gewinnen, lagerte die Expedition 6 Tage lang am Bishops-Creek. In dieser Zeit war es, wo man zum ersten Male in unmittelbare Berührung mit den Eingebornen kam, die wenige Tage später die Endkatastrophe des Unternehmens herbeisührten. Bis dahin hatte man immer nur die verlassenen Lagerstätten der Eingebornen und die Spuren ihrer Binterlager getrossen, hatte rings um sich die Rauchsäulen ihrer Feuer aussteigen sehen, und wenn sich einmal vereinzelte Bilde hatten bliden lassen, so war es nie möglich gewesen, sie von augenblicklicher Flucht zurückzuhalten und

in Bertehr mit ihnen zu treten. Es war bier jedenfalls ein fraftvol lerer, muthigerer Stamm der Eingebornen, mit dem man gusammen Obgleich ihrer nur 4 waren, die fich in der Rabe bes Lagers zeigten, tamen fie doch mit muthenden Geberden, die Sveere icutteind und fie um ihre Ropfe fdwingend, augenscheinlich, um anzudeuten, bag fich die Reisenden von dem Bafferplag zu entfernen hatten. ermuthigte fie durch Beichen, naber zu tommen, und einer von ihnen, ein fraftiger, 6 gug bober Buriche, mit langem, auf die Schultern berabfallendem Baar und einem rothen Ret auf dem Ropf, boch fonft völlig unbefleibet, fchritt bis an das jenfeitige Ufer des Creet beran. Seine Beberden maren feindliche, er tam vollständig jum Rampf ge-Er trug einen langen Speer, einen Bomera und zwei bem Bumerang abnliche Baffen, die aber mehr die Geftalt eines frummen Sabels mit rob geschnitter Bandhabe hatten und eine febr fcarfe Schneibe zeigten. Stuart hielt ein Bunbel gruner Blatter empor, aber fein Friedenszeichen nütte nichts. Go ging er benn felbft durch ben Creet auf den Eingebornen ju, ber fich langfam jurudzog, bis beibe endlich zwei Schritte von einander entfernt ftill ftanden. Stuart fuchte ihm nun beutlich ju machen, bag er bas Baffer noch zwei bis drei Tage nöthig habe. Jener ichien bas endlich zu verfteben, benn er nidte mit bem Ropfe, indem er auf bas Baffer wies, und tam bann auf bas Lager zu, funf Finger in die Bobe haltenb. Aber jeder Berfuch, über Baffer im Rorden oder Rordoften Austunft zu erhalten, blieb erfolglos. Der Bilde begann gwar zu fprechen, als er aber fab, bag er nicht verftanden wurde, jog er fich langfam jurud, die Reifenden beständig icharf beobachtend. In einiger Entfernung fliegen noch 5 andre Eingeborne ju ibm; doch fab man in den machften Tagen nichts wieder von ihnen, wiewohl man oft in der Rabe Stimmen borte und Rauchfäulen auffteigen fab. Leiber follte man nur zu balb' in eine verhängnifvolle Berührung mit diefen Sohnen der Bilbnif tommen.

Rach 6 Tagen der Erholung, welche die Reisenden am Bishops-Creek zubrachten, brachen sie von Reuem in der Richtung zum Carpentaria-Golf auf. Bieder schien ihnen anfangs das Glück günstig. Sie durch-wanderten zum Theil schöne Grasslächen und stießen sogar noch einmal auf einen nicht ganz ausgetrockneten Sumps. Dann aber begann für sie ein surchtunges Spiel der Täuschungen. Bon der Bobe eines Granithügelzuges glaubten sie gegen Often rothe Sandhügel sich erheben zu sehen, an deren Zuß sie zwei Seen erblickten. Als sie sich aber durch ein ödes, sandiges Scrubland, durch ein wildes Dickicht von Eukalpyten

und Korkbaumen und stachlichten Gräfern und Strauchern bem ersehnten Biefe genähert hatten, da erblicken sie statt der Sandhügel nackte Eisenstein und Granithöhen, statt der Seen eine weite Grasebene mit setzem Alluvialboden, deren vertrocknetes Gras im Bunde mit Luftspiege- lungen die entsetzliche Täuschung veranlaßt hatte. Bergebens spähten sie nach Baffer aus; selbst die Bögel wandten sich südwestlich dem verlassenen Sumpse zu, zum deutlichen Zeichen, daß in weitem Umkreise kein anderes Baffer zu sinden sei. Die Sige hatte einen unerträgsitchen Grad erreicht; die Pferde dursten bei den anstrengenden Märschen einem längeren Baffermangel nicht mehr ausgesetzt werden; und so sah sich Stuart abermals zur Umkehr genöthigt.

Aber noch einmal wurde an dem Sumpse, dessen Wasser ihnen neue Kräfte gab, der Entschluß zu einem neuen Bordringen gesaßt. Diesmal schlug man eine nordnordwestliche Richtung ein, sernen Sügeln entgegen, von denen man die Senkung des Landes nach dem Carpenstaria. Golf zu gewinnen hosste. In dem letzten Lager am Sumpse hatte man wieder einen Besuch von Eingebornen erhalten, der, wie sehr er auch durch ihre Diebsgelüste und ihre Dreistigkeit belästigte, doch die freundschaftlichte Form behauptet hatte. Die Reisenden waren dei dieser Geslegenheit sogar mit einigen Opossums und Bapageten beschenkt worden, deren Fleisch ihnen einen lange entbehrten Genuß verschaffte. Denn ihre Rahrung entsprach ihren Anstrengungen keineswegs. Die Rehlerationen, 5 Pfund für die Woche, waren zu klein, und das getrocknete Fleisch zu jung und zu kraftlos.

Der lette Bersuch, die Nordküste zu erreichen, sollte noch ein schnelleres Ende sinden, als die vielsachen früheren. Die erste Tagereise hatte die Reisenden allerdings zu einem großen Ereel mit ausgedehnten Wasserlachen geführt; aber als sie am andern Tage seinem Lause folgten, hörte das Wasser bald auf; Sand trat an die Stelle des sesten Gesteins, und der Ereel wurde enger und tieser. Bald deuteten nur noch Gummi-bäume auf Feuchtigkeit unter der Oberstäche des Bodens, Scrub drängte sich an die Ufer heran, und die Aussicht, Wasser in der grafigen Ebene zu sinden, der er sich zuwandte, war völlig verschwunden. Erschwift durch die Gluthhige der letzen Tage, wandte man sich zum letzen Wasserplatz zurück; aber ehe man ihn noch erreichte, hatte man jenen Kamps mit den Eingebornen zu bestehen, welcher der Expedition ein Riel sette.

Es war beinahe buntel, als die Reisenden fich am Abend bes 27. Juni durch einen kleinen Serub dem Ufer des Creek naberten.

Richts deutete auf die Rabe von Eingebornen, als vlöklich der gante Scrub fich belebte, und ein Sagel von Sveeren und Bumeranas die Reifenden überschüttete. Jeder Bufch schien einen Bilden verborgen ju baben; über 30 griffen von vorn an, um ben Uebergang über den Creek ju verwehren; zahlreiche andere fuchten die Reifenden ju umgingeln um fie von ihren Badpferden abzuschneiden. Es waren fraftige Manner von hobem, mustulosem Buchs, und fie hatten weder die breite, flache Rafe, noch den großen Mund, noch die porspringenden Augenbrauen der übrigen Auftralier. Ihre Tapferteit, Umficht und Berichlagenheit zeichnete fie vortheilhaft vor allen ihren Stammgenoffen im Suden und Often aus. In wohlgeordneten Tirailleurlinien rudten fie durch die schüßenden Busche vor, und weder der fremdartige Anblick ber Bferde, noch die Birfung ber Schiefgewehre erschreckte fie. Dreimal wurde der Angriff gurudgeschlagen, und es gelang Stuart, den tollen Lauf der vor ihm befindlichen Eingebornen aufzuhalten. trieb er nun die Pferde durch den Creet auf einen offnen Blat, der eine gunftigere Stellung abgab. Die Feinde, die nun im Ruden ber Reisenden waren, ftedten das Gras in Brand und erhoben ein so entfekliches Gebeul, daß nur mit Muhe die Pferde am Durchgeben verhindert werden fonnten. Es war inzwischen so dunkel geworden, daß man ibre Bewegungen nicht mehr zu beobachten vermochte. hielt es baber fur bas Rlugfte, feinen Marfch ben Greet binauf fortaufegen, und erreichte auch gludlich bas lette Rachtlager. Die Bilben folgten auch hierher, und ihre große Babl, wie die Rabe des Scrub ließen ein langes Bermeilen daselbft nicht rathsam erscheinen, wenn man fich nicht den Rudweg abgeschnitten feben wollte. So ging es benn weiter hinaus in eine lange, offne Chene, die man Tage borber überschritten hatte, und hier wagte man Rachts um 11 Uhr zu raften und die Pferde zu füttern. Die Eingebornen schienen in der That die Spur verloren zu haben; denn die ganze Nacht hindurch war nichts von ihnen au boren. Mit Sonnenaufgang aber fliegen bereits wieder die Rauch-Stuart batte inden ichon feinen fignale rings um das Lager auf. Seine Bferde waren mude und erschöpft; brei ber-Entichluß gefaßt. felben tonnten bochftens noch eine Racht ohne Baffer bleiben. Begleiter klagten ichon feit 6 Bochen über Schwäche aus Mangel an genügender Rahrung; ihre Bewegungen, fagt Stuart, waren mehr bie hundertjähriger Greife, ale 25jähriger Ranner. Er felbft befand fich fo unwohl, daß er nur unter den peinigendften Schmerzen den gangen Tag-über im Sattel figen tonnte. Seine Borrathe reichten taum

für die Beimreise aus. Und zu alledem war man nun von feindlichen Eingebornen umringt, die fich fo verschlagen, so fubn und verwegen gezeigt batten, daß man nicht daran benten konnte, fich mit ihnen auf die Dauer zu meffen, wenn man auch im Anfang im Bortheil geblieben war. Ging man vorwärts, fo mußte man Reinde im Ruden laffen und ware aller Bahricheinlichkeit nach vor fich wieder auf Feinde geftogen. Go batte man alfo nach ber Rufte und wieder zurud fich den Beg ertampfen muffen. Das aber war eine Unmöglichfeit. batte nur zwei Begleiter und mußte 6 Badbferde übermachen. Berfuche, fich die Eingebornen ju befreunden, waren vergeblich gewesen und nur mit erneuten Schauern von Speeren und Bumerangs beantwortet worden. Unter folden Umftanden mußte eine Fortfepung der Reife als Tollfühnheit erscheinen. Man ware unzweifelhaft abgeschnitten worden, und alle bisberigen Forschungen waren verloren gewefen. So entschloß fich benn Stuart mit innerftem Biderftreben gur Um-"Benn mein Leben", - schreibt er in feinem Tagebuche -"bas einzige Opfer mare, fo murbe ich es gern hingeben, um bas erftrebte Biel ju erreichen; aber es scheint, als follte ich es nicht erreichen!"

Am 27. Juli trat die Ervedition vom Bifbovs- Creet ben Rudweg an. Gine entfetliche Gluth brutete über ben oben Alachen; bas Gras verdorrte ganglich; der Regen, auf den man um diese Jahreszeit fo ficher gerechnet hatte, blieb aus. In ben meiften Creeks fand man bas Baffer fast verfiegt, und wo man noch bie Bafferlachen gefüllt fand, wirkte die Berdunftung fo erfchredend, daß das Baffer täglich um 6 Boll fant. Dennoch hatte ber fühne, unerschütterliche Dann ben Gedanken noch nicht aufgegeben, von einem der auf dem hinwege überaus wafferreich gefundenen Creeks noch einmal den Weg nordweft-Der geringe Borrath an Lebenslich zum Bictoriafluffe zu fuchen. mitteln fcredte ibn nicht; er bachte eins ber erlahmten Bferbe zu tobten und fich mit feinem Fleische zu verforgen. Als aber auch die fcweren Bolten, die mehrere Tage nach einander von Beften berangezogen waren, die hoffnung auf Regen taufchten, als ber Scorbut mit größerer Deftigfeit gurudlehrte, und Stuart felbft bereits feine Gebfraft fo geschwächt fand, daß er fich auf feine Beobachtungen nicht mehr verlaffen tonnte, da bergichtete er auf die Ausführung feines tollfühnen Blanes. In beständigem Rampf mit Baffermangel, ftete umringt von feindlichen Eingebornen, welche die Durre ju ben Bafferlachen ber Creeks trieb, trant, oft faft dem Tode fich nahe fühlend, wiederholt durch duntle

Wolken zu Hoffnungen gewedt, um besto schmerzlicher enttäuscht zu werden, durchzogen die Reisenden 160 deutsche Meilen verbrannter, mit Scrub und nacken, steinigen Hügeln abwechselnder Flächen. Ihre Pferde waren so schwach, daß sie mehr als einmal daran denken mußten, den Rest des Weges zu Fuß zurückzulegen. Endlich am 26. August, 30 Tage nach jenem entschedenden Kampse mit den Eingebornen, erreichten sie die erste Ansiedlung. Roch an der Schwelle der Heimath hatten sie den Schmerz, mehrere der glücklich zurückgebrachten Pferde in einer sinstern Regennacht zu verlieren.

Benn icon die ichlichte, anspruchelose Schilberung diefer Reiseerlebniffe geeignet ift, uns mit Bewunderung für den muthigen Mann gu erfüllen, ber unter den qualvollften Leiden und in den verzweifelteften Lagen fein Biel mit unerschütterlicher Ausdauer bis an die außerften Grengen der Möglichkeit verfolgte, fo muß diefe Bewunderung noch wachsen, wenn wir seben, wie dieser Mann, weit entfernt, fich burch das Diflingen feines Berfuche abichrecken ju laffen, unmittelbar nach feiner Rudfehr ihn mit frifden Rraften und reicheren Gulfemitteln er-Benige Tage nach Stuart's Ankunft in der Rolonie bewilligte das Barlament 2500 Pfd. Sterl., um ihn in den Stand gu fegen, die Reise wieder aufzunehmen und bis gur Rordfufte durchzuführen. Durch die rasche, in wenigen Bochen ermöglichte Ausruftung ber neuen Expedition hat die Rolonialregierung bewiesen, daß fie fic ber Bedeutung des Unternehmens vollständig bewußt ift. Um 1. October war Stuart in Abelaide eingetroffen, und noch in demselben Monat brach bereits eine Abtheilung der neuen Expedition zum Chambers = Creet, dem Ausgangepuntte ber Binnenreife, auf. Dies Ral find es außer feinen erprobten Gefährten Redwid und Bead 9 mobilbemaffnete Manner, welche Stuart begleiten, und mit denen er entschloffen ift, fich nöthigenfalls auch durch die feindlichen Baufen der Eingebornen durchzuschlagen. 50 Bferde und Lebensmittel für 30 Bochen führt In den letten Tagen bes October folgte Stuart feinen vorangegangenen Gefährten nach, und am 1. Januar biefes Jahres hat er bom Chambers - Creek feine neue gefahrvolle Reife begonnen.

Stuart's vorjährige Unternehmung ift eine der großartigsten, aber auch leidenvollsten, die je ausgeführt wurden; sie steht dem kuhnen Buge Cyre's vom Spencergolf nach Best-Australien und det berühmten Reise Sturt's vom Darling in die Busten des Innern ebenburtig zur Seite. Die Erfolge derselben lassen sich noch nicht völlig überssehen. Ueber Bodengestaltung und den geologischen Charatter des Landes,

über Gigenthumlichfeiten der Thier = und Pflangenwelt, über klimatifche Berbaltniffe, über die Eingebornen, ihre Sitten und Sprache und ihre typischen Unterschiede von den bekannten Stammgenoffen mußten die Auffchluffe bes Reifenben bei feinem Mangel an wiffenichaftlicher Bildung ungnügend bleiben. Auch feine Route felbft bleibt unficher genug, ba es ihm an geeigneten Mitteln zu ficheren Ortsbestimmungen fehlte. Rur foviel läßt fich als gewiß annehmen, daß fein Beg fich größtentheils zwischen dem 133. und 135. Meridian öftlich v. Gr. bielt und nördlich etwa bis jum 19. Breitengrade erftredte. Er ging alfo mitten burch bas Berg bes Continents, gleich weit von der Dit - und Beftfufte, und nähert fich bis auf etwa 40 deutsche Meilen dem Bictoriafluß und der früheren Gregorh'ichen Route im Guden des Carpentariagolfs. Der außerfte von Stuart erreichte Buntt liegt ungefähr 60 deutsche Reilen von der Mündung des Bictoriafluffes, 80 vom Carpentariagolf, 175 beutsche Meilen vom Chambers-Creek und 265 von Da dieser Punkt also einige 20 deutsche Meilen Abelaide entfernt. nördlicher gelegen ift, als der fublichfte von Gregory im Dary 1856 von Rorden ber am Sturt - Creek erreichte, fo tann man den auftralis ichen Continent in Birklichkeit als durchfreugt ansehen, wenn es auch nicht auf Einer Linie und von Ginem Reifenden geschehen ift.

Bas Stuart in jenem bisher fo rathfelvollen Innern Auftraliens gefunden bat, ift überraschend genug. Es war weder der große Binnensee, den die ersten auftralischen Forscher dort vermutheten, noch bie feichten, in durre Buften fich umwandelnden Bafferflächen, mit benen man es fpater ausfüllte. Es waren auch nicht die trodinen, fanbigen, mit feichten Salgfeen abwechselnden Tiefflachen, welche Epre bort poraussette, noch die ungeheuren, muften Ebenen, die fich Andrer Borftellung nach bom Carpentariagolf bis zur großen auftralischen Bucht im Guben ausbreiten follten. Es war auch nicht Sturt's unnahbare Bufte troftlofer, rother Sanddunen, die fich vom Torrensbecken bis zu Gregorn's Buftenflächen im Guben bes Bictoriafluffes forts fegen follten, noch Murchifon's große, centrale Sentung, ber mit Salz bededte Boden eines alten Meeres. Reiner diefer aus localen Berbaltniffen gezogenen Schluffe bat fich bestätigt. Bas Stuart fand, war eine unerwartete Mannigfaltigfeit, ein fcneller Bechfel zwis fchen Ebene und Bodenerhebung, zwischen öben Sandflachen, gradreichen Landftrichen, durrem Geftrupp, partabnlichen Balbern, mafferreichen Bobengugen und üppigen Thalfurchen, ein Land, das höherer Gebirge und größerer, beständig mafferführender Fluffe ebenfo entbebrt, wie eigentlicher Buften, ein Land, in welchem die verschiedenften Formen andrer Länder sich gegenseitig durchdringen, ohne daß eine derselben zur Herrschaft kommt.

Bedeutendere Gebirge im Innern Australiens zu finden, darf man von jest ab nicht mehr hoffen. Die einzige, noch unerforschte Länderstrede von größerem Zusammenhange ist das Innere Westaustraliens zwischen dem 120 und 130° öftl. Breite, und auch für diese Gegend ist noch kein Anzeichen eines Gebirges wahrgenommen worden. Die Bodenerhebungen, welche Stuart traf, sind meist nur niedrige Hügel oder kleinere Plateau's, selten Berge oder Bergzüge von 2 — 3000 Fuß Söhe.

Birkliche Bobenmeffungen bat Stuart leider nicht vornehmen tonnen, und es läßt fich daber nur im Allgemeinen aus feinen Anagben und den zuverläffigen Beobachtungen Anderer am Gregory : See und am Victoriafluß schließen, daß der Boden Australiens im Ganzen allmälig von Gud nach Rord anfteigt, und daß diefe Steigung etwa 1300 - 1400 Fuß beträgt, daß es ferner hier fo wenig, als eine beträchtliche Maffenerhebung, eine Gentung unter dem Meeresspiegel giebt. Die tieffte Senkung im Innern bleibt noch immer das Torrensbecken, und dies scheint überall noch über dem Meeresspiegel erhaben zu sein. Bobl aber sett fich diese Senkung mahrscheinlich ziemlich weit nach Norben fort, vielleicht bie gur Sturt'ichen Bufte oder gur Breite der von Stuart überschrittenen Mac-Donnellberge, alfo bis in die Gegend bes Bendefreises. Denn alle bis dabin von Stuart gefreuzten flugbetten zeigten eine entschiedene Reigung gegen Often oder Gudoften, alfo gegen das Torrensbeden. Beiter nördlich war teine folche gemeinfame Reigung der Alufläufe mehr zu merken; die meiften wandten fich nach Norden, aber diefen folgten wieder andere, die nach Rordweft oder Nordoft oder felbft entschieden nach Often verliefen. Reiner diefer Aluffe oder Creeks burfte übrigens bas Deer erreichen; fie alle verfiegen nach furgem Lauf in den Ebenen des Innern. Eigentliche Fluffpfteme giebt es darum bier nicht.

Die wissenschaftliche Bedeutung der Stuart'schen Entbedungen wird erft durch das gegenwärtige Unternehmen in ihr volles Licht treten. Daß sich aber auch bereits praktische Bedeutungen daran knüpfen, das kann freilich nur in einem Lande wie Australien begriffen werden. Dier ist man nicht gewohnt, vor Schwierigkeiten zurückzuschrecken, und saft noch immer hat sich ein neuentdecktes Land als besser erwiesen, als ansangs vermuthet wurde, Bur eigentlichen Besiedelung werden die von

Stuart aufgefundenen Landereien allerdings taum geeignet fein. Der Aderbau wird fich bochftens an gang befchrantten Stellen ale möglich erweisen, wo eine funftliche Bewäfferung der Felder bergeftellt werden tann, ba es an ausbauernden gluffen und an regelmäßigem Regen fehlt, und zwischen den nugbaren Stellen immer wieder weite, burre Sandflachen und Serubgürtel liegen. Dagegen wird auch hier die Biehzucht mit Erfolg betrieben werden konnen, und es wird fich daber im Innern mehr ein nomadisches, als ein feghaftes Rolonistenleben entwickeln, wie es in den Grengdiftriften der auftralischen Rolonien schon jest be-Es ift fogar möglich, daß bei der großen Entfernung diefer Ländereien vom Meere und der Schwierigkeit der Aussuhr die Schafaucht fich nicht für fie empfehlen wird. Dann wird es aber ein Rinderland werden, das die großen Städte der Rolonien mit Fleisch verforgen und die Grenzdiftritte in den Stand fegen wird, ihre eignen reichen Beibelandereien ausschlieglich für die einträgliche Bollproduction gu Daran endlich knupft fich in den Augen der Roloniften noch eine weit wichtigere Aussicht. In diesem neuerschloffenen Inneren wird fich ein Bertehrsweg nach der Nordweftfufte eröffnen, und es wird, was bisher, wo man das Bieh mit großen Roften und großer Gefahr gu Baffer hatte dorthin ichaffen muffen, nicht möglich mar, auf diesem Bege in Aurzem von den Sudkolonien ber die Kolonisation der Nordwestfüfte bewirft werden. Bon Schritt ju Schritt werben die Anfiedlungen mit ihren Biebbeerben vorruden, um endlich am Bictoriafluß ben Kern einer Riederlaffung zu bilben, von der einst die Brodutte Auftraliens, namentlich Pferde und Rinder, den Beg nach Indien fin-Schon benkt man baran — und in jedem andern Beltden werben. theile als Auftralien wurde es eine lacherliche Utopie fein, - quer burch den Continent, burch die kaum erft von dem Auge der Civilisation erspähten gander Telegraphendrahte ju führen, die über Timor die auftralischen Rolonien mit Indien in geiftigen Bertehr fegen wurben. Benn aber die einzelne That eines tubnen Reisenden gu folden Erfolgen führt, dann find die wiffenschaftlichen Forschungen bier im eigentlichften Sinne Eroberungen geworben, bann ift Auftralien in eine neue Mera getreten, es hat feine Schape nicht mehr zu suchen, sonbern nur noch zu verwerthen. Die Manner aber, welche diefe Mera beraufführten, bie Epre und Sturt und Leichhardt, bie Gregory, Babbage und Stuart, fie find die Beroen ber Mythenzeit in ber auftralifchen Beididte.

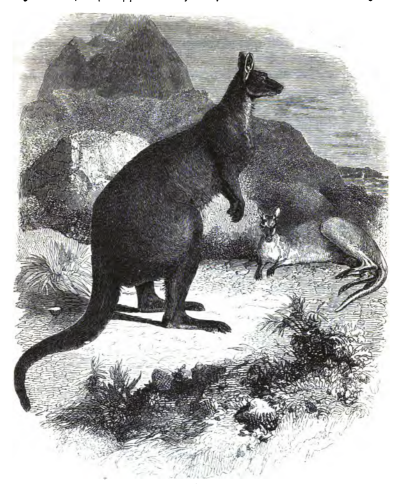
Biertes Rapitel.

Die auftralische Lebenswelt.

Roch ift das Innere Australiens nicht erschloffen, und doch wie sahen wir bereits die Bunder, mit denen die Phantasie dieses so wenig gekannte Land zu umkleiden versuchte, eins nach dem andern schwinden! Australien bleibt freilich immer noch, wie in seiner Bodengestaltung und physischen Beschaffenheit, so auch in seiner Lebenswelt ein originelles Land, aber es ist doch nicht mehr der Sonderling unter den Belttheislen, für den man es einst gehalten. Benige flüchtige Blick in diese Lebenswelt werden genügen, diese Ueberzeugung aufzudringen.

Auftralien hat feine herrlichen Baume, wie jedes andre Land. Es bat feine ftattlichen Radelhölzer, melancholisch buftre Enpreffenfichten und aleich herrliche, wie imposante Araucarien, seine schattenreichen Laubbaume, die myrthenverwandten Gutalppten und Baobabs, die mit ben Abansonien Afrita's an Größe wetteifern, feine prachtvollen Balmen, por allen die Roblpalmen; aber daneben hat es auch feine feltfamen, man weiß nicht ob ben Balmen ober ben Radelhölgern naberftebenden Bapfenpalmen oder Bamien, seine von den Rolonisten gwar fonderbar genug - Bald : und Sumpfeichen genannten, aber in ihrer gangen Tracht weit mehr an riefige Schachtelhalme erinnernden Rafugrinen. Auftralien bat ferner feine Ungeziefer, vielleicht mehr wie jedes andere Land, feine giftigen Schlangen in Creeks, in Gumpfen und Urmalbern, feine überaus artenreiche Bogelwelt, feine Raubvogel, feine Rafugre ober Emu's, feine Straufe, feine Bavageien und Rakabu's. feine prachtvollen, am meiften an unfre gafanen erinnernden Leiervogel. feine gablreichen, oft herrlich gefchmudten Tauben und Bubner, aber auch seine Singvogel. Denn es ift nur eine Fabel, daß die auftralifchen Bogel nicht fangen; in ben großen Städten thun fie es freilich nicht; wer aber in den Baldungen täglich die Sonne aufgeben fieht. der hört auch die Bogel fingen. Auftralien hat ferner auch feine takenartigen Raubthiere, fcwarze und taftanienbraune, weißgefiedte Tigertagen, die unter ben Schaafheerden manche Berheerung anrichten, feine wilden hunde, die Dingos, feine Fledermäufe, von benen manche mit ausgebreiteten Flügeln 3 Fuß meffen; aber es hat teine Affen, teine

Sufthiere, keine Biberkauer, flatt beren aber die seltsamen Beutelthiere, die Ranguruh's, die noch zahllos in den Tiefen der Balber leben, die Buschratten, die Bombats oder, wie man sie ihrer Trägheit wegen nennt, australischen Baren; es hat vor allen die wunderbar ge-



Das Balb Ranguruh.

stalteten Thiere, die Charaktere von Bögeln, Reptilien und Beutelsthieren in sich vereinigen, das Schnabelthier oder den Bassermaulwurf (Platypus oder Ornithorhynchus) und den Stachelschwein= Ameisensfresser (Echidna).

Mus diesen Seltsamkeiten seiner Thier- und Bflanzenwelt hat man ben Schluf gezogen - und es ift eine weitverbreitete und popular gewordene Unficht -, daß Auftralien der jungfte Continent der Erde fei. Die neueren wiffenschaftlichen Untersuchungen haben grade das Gegentheil erwiesen: Auftralien ift der alteste Continent. Fosfile Saugethierrefte aus Auftralien tennt man langft. Ueberraschend aber ift, bag neben den Reften großer Pflanzenfreffer fich auch die Refte großer Fleifchfreffer gefunden haben, neben gigantischen Ränguruh's gigantische Dasynrus - oder Beutelmarder : Arten, welche, wie in Europa die Boblen: baren und Söhlenhhänen, die auftralischen Söhlen bewohnten. Bu noch größerer Ueberrafchung fand man in den Darling Dunen im 3. 1847 in Diluvialbanken neben Sugmaffermuscheln, deren Arten noch beute in jener Gegend leben, Anochenrefte, aus denen es gelang, ben 4 Auf langen Schabel eines toloffalen Thieres jufammenzuseten, das ju feinen Lebzeiten eine Sohe von 10 - 16 Fuß erreicht haben muß und offenbar ein Stellvertreter unferer diluvialen Dichauter in Europa gemefen Ein zweiter Schadel gehörte einem ausgestorbenen gigantischen Beutelthier von Rhinocerosgröße an.

Auch in Europa find es bekanntlich Beutelthierreste, welche bie Reihe der Saugethiere eröffnen, welche die Erde in der Borgeit bevol-Man nimmt allgemein an, daß diese beutelthierartigen Saugethiere querft mit dem Ende ber primaren und mit dem Beginn ber fecundaren Epoche auftraten. Dan batte nun langft erkannt, daß bie fo auffällig von allen Kaunen und Kloren der übrigen Welt abweichenden Formen ber auftralischen Thier = und Pflanzenwelt am meiften mit denen übereinstimmen, welche in Europa die juraffische Beriode oder die Secundarzeit überhaupt charakterifiren. Der Schluß, den man baraus jog, bag Auftralien ein Continent fei, welcher die Entwicklungsperioden der übris gen Continente nicht durchgemacht habe, war also richtig. Schluß darf nicht mehr in dem Sinne gelten, daß Auftralien ein junger Continent fei, der alle jene geologischen Entwicklungsperioden eigentlich noch nachzuholen habe, fondern vielmehr in dem Sinne, daß Auftralien der altefte Continent ift, das in feiner jegigen Geftalt am früheften gebildete Festland, daß feine jegige Thier = und Pflangen= welt in direkter Abstammung den altesten Stammbaum aufzuweisen bat.

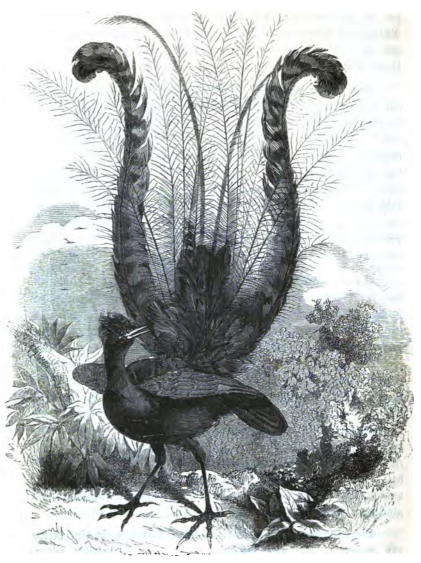
Man kennt in Australien außer sehr unbedeutenden und beschränkten Tertiärablagerungen bis jest nur krystallinisches Gebirge und Brimarsformationen, welche die Hauptmasse des Continents zusammensesen. Die ganze Reite der secundaren Formationen scheint ganzlich zu sehlen.

Aus dieser Thatsache folgt mit Nothwendigkeit, daß Australien seit dem Ende der Primärzeit Festland ift, daß es nie wieder vom Meere bedeckt und durch alle jene undenklichen Zeiträume hindurch, während deren Europa den gewaltigsten geologischen Revolutionen unterworsen war, ein ruhiger Boden war, auf dem Pflanzen und Thiere gedeihen konnten, in ununterbrochner Reihenfolge bis heute. So ist die Thier und Pflanzenwelt Australiens die ursprünglichste und älteste der ganzen Welt, und es kann uns nicht mehr wundern, daß hier noch Formen leben, die in Europa längst ausgestorben und durch neue ersest sind.

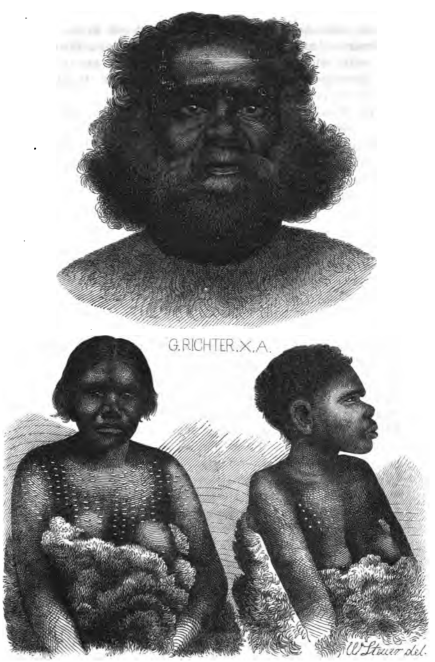
Bon diesem Gesichtspunkt gewinnt auch der Mensch Australiens ein originelles Interesse. Auch er hat vielleicht den ältesten Stammsbaum unseres Geschlechts auszuweisen, der über unsern Abam hinauszeicht. Aber es ist nicht allein ein altes, sondern auch ein alterndes Geschlecht, dem er angehört. Auf keines der wilden Bölker der Erde hat die Berührung mit der Civilisation eine so verderbliche Wirkung geübt, als auf das australische. Die Rothhäute Rordamerika's mögen rasch genug von der Erde verschwinden, so erschreckend schnell aber nicht, als diese australischen Wilden. So gebe ich denn zum Schlusse ein Bild von diesem sterbenden. Bolke, das zwar nicht auf Schönheit, wohl aber auf Originalität Anspruch machen kann.

Der erste Eindruck, darin stimmen alle Berichterstatter überein, den der Anblick eines australischen Bilden mit seiner kohlschwarzen Farbe, seinen scharfen, sunkelnden Augen, mit einer Reihe von Zähnen, die aus seinem großen, offenstehenden Munde unverhältnismäßig hervorstehen, auf den Europäer macht, ist eher der eines Pavians oder sonstigen fremdartigen Geschöpses dieser neuen Welt, als der eines menschlichen Wesens. Ein kurzes Gewand von Känguruhsellen ist seine sinziges Kleidungsstück und reicht etwa bis zur Mitte der Schenkel herab, die untere Hälfte der dünnen, sormlosen Beine unbedeckt lassend. Seine Arme sind mager, aber kräftig, seine ganze Statur klein und unbedeutend. Sein dickes, lockiges Haar wächst tief in die niedrige, schwach entwickelte Stirn herein, seine Augen sind klein, tiesliegend und lebhaft, seine Rase schwal und etwas abgeplattet, sein Mund breit und vorstehend. Das ist der edelste Typus dieser heruntergekommenen, unsglücklichen Race.

Die Eingebornen Auftraliens zerfallen allerdings in eine Menge von Stämmen, die auch ihre phyfischen Eigenthumlichkeiten zeigen, und deren jeder feinen eignen Landesbiftrikt inne hat. Jede Familie, jedes Individuum sogar besigt seinen anerkannten Landstrich, und dieses Eigenthum erbt fort, und die Familie ift stolz auf ihre Jagdgrunde. Worin aber eigentlich das Recht des Besiges besteht, ift schwer zu sagen. Denn Aderbau gibt es nicht, und die verschiedenen Glieder bes



Der Leiervogel (Menura superba).



Sabauftralifche Eingeborne. (Rach Photographien.)

Stammes jagen ohne Unterschied auf Jedes Grund und Boden. Rur bem Fremben, dem Feinde gegenüber, der vorsätzlich diesen Boden betreten wollte, wird das Eigenthumsrecht geltend gemacht, und die mancherlei Borwände zum Streit, die er gewährt, scheinen die einzigen Bortbeile des Besitzes.

Von Staatsleben, von Regierungsform giebt es bei den Auftraliern nichts, nicht einmal einen häuptling oder einen Anführer im Rath und im Felde. Hört man einmal von einem großen Mann, der eine besonders einflußreiche Stellung in einem Stamme einnimmt, so ift es gewiß ein besonders geschickter und erfahrner Speerwerfer oder ein besonders blutdurftiger und jähzorniger Mann, dem man aus Furcht sich unterordnet.

Jeber Stamm pflegt fich burch Berfertigung einer Baffe ober eines andern Gegenstandes auszuzeichnen, und um diefe Erzeugniffe auszutaufchen, aber auch zu Luftbarkeiten und Ranguruhjagden versammeln fich zahlreiche Stämme zu gewissen Jahreszeiten an einem vorher be-Da giebt es benn bunte und aufregende Scenen. zeichneten Orte. Schon die Jagd ift aufregend. Bewöhnlich versammelt man fich an einem fleinen See, gegen den man ringeum das Bild jufammentreibt, um dann plöglich unter furchtbarem garm und in entfeglicher Berwirrung barüber herzufallen. Mit Beute beladen tehrt man dann gum Lager gurud, ift, trinkt, tangt und ichlaft, bis ber hunger zu einer neuen Jagd treibt. Alles wurde gang ruhig und freundschaftlich vor fich geben, wenn es bei folchen Gelegenheiten nicht immer einen alten Streit ju schlichten, ein altes Unrecht ju ahnden gabe. wechsel kommt es bald zu Schlägereien, — der Bamera blinkt in der Luft, Speere fliegen umber; mit zerftochenen Beinen und zerschlagenen Röpfen trennt man fich, einander Rache schwörend. Tödtlich wird bei diesen Gefechten felten Jemand verlett, trop des ungeheuren garms der Streitenden. Die ganze Scene hat mehr Lächerliches als Erschreckendes. Einer ber Manner fpringt auf und wirft feinen Speer bicht neben feis nem Gegner nieder, ber fich fogleich erhebt, die Beleidigung ju rachen. 3m Augenblick ift das gange Lager in Aufruhr; die beiderfeitigen Freunde eilen berbei, die Rämpfenden festzuhalten. So gesichert, zerren und ringen die ichaumenden Arieger auf eine furchtbare Beife und zeigen große Entruftung barüber, daß man fie hindert, einander ju bernichten, huten fich aber boch, fich ju febr anzuftrengen, daß fie ohne große Mühe feftgehalten werden fonnen. Bermandte und Freunde eilen herbei, um gleichfalls Bartei ju ergreifen; auch fie werben von andern surudgehalten, bis die ganze Gefellschaft endlich entweder festhält oder festgehalten wird. Bon Drohungen und Schimpfreden erschöpft, berustigen sie sich endlich und versprechen ihre Baffen für jest wegzulegen. Mürrisch kehren sie in ihre hütten zurud, um am nächsten Tage wahrsscheinlich die Boffe zu wiederholen.

Bir durfen indeg aus folchen Scenen nicht etwa fchliegen, daß es den Auftraliern an Mordluft fehle. 3m Gegentheil; fo oft ein Glied bes Stammes ftirbt, auf naturliche Beife oder fonft wie, fo hat der nachfte Bermandte des Berftorbenen die Pflicht, ein Glied eines andern Stammes zu tödten; diefer racht fich naturlich in derfelben Beife, und fo giebt es einen Buftand beständiger Furcht und Feindseligkeit. ben offnen Rampf lieben fie nicht, und das ift ein Beweis ihrer außerordentlichen, fast thierischen Wildheit. Rur durch hinterlift fucht man jum Biel zu tommen, und oft empfängt der Auftralier den Tod von ben Sanden eines Mannes, den er als Freund an feinem Beerde aufgenommen. Schlau feine niedrige Absicht verbergend, wartet der Feind, bis der Schlummer Aller Augen bededt, und bohrt bann feinen Speer tief in die Bruft feines Opfers. Er entflieht in die Balder, fehrt ju seinem Stamme zurud und rühmt fich ftolz seiner tapfern That. ichweigend umberftreifend, um eine Gelegenheit zur Rache zu fuchen, naht er fich dem Bigmam zu einer Beit, wo der Mann auf die Jagd gegangen ift, und Beiber und Rinder am Feuer traumen, ohne an Ge= fahr zu denken. Lautlos und schlangenartig nähert fich der Blutdurftige feiner Beute, fpringt plöglich unter fie und ftogt Alles mit bem Speere nieder, was nicht entfommen fann.

Die Sauptnahrung liefert dem Auftralier im Binter die Jagd in ber Tiefe der Balber, im Sommer ber Fifchfang an der Seekufte. Seine Lebensart ift darum nothwendig eine wandernde. Auch die Klugbeit verlangt den häufigen Bechfel des Bohnfiges. Denn indem fie fo durch das Land wandern, erschweren fie ihren umberschweifenden Reinden, ihr Lager ausfindig zu machen und einen unbewachten Augenblid jur Befriedigung ihrer Rache ju benuten. Ueberdies befreien fie biefe Banderungen von überaus zahlreichen, fleinen, aber faum weniger angenehmen Nachbarn, dem Ungeziefer. Bei der Armseligkeit ihres Sausraths und ber einfachen Bauart ihrer Butten find diefe beständi= gen Umgüge auch mit wenig Beschwerden verknüpft. Diese Butten werden hauptfachlich aus Gras, Binfen, Rinde und Baumzweigen gebaut. Sie find 3 guß boch, born offen und groß genug, um 2 - 3 Berfonen ju faffen, die fich im Innern wie Igel jufammen rollen.

Denken wir uns eine umgestürzte Taffe, in der Mitte von einander geschnitten, so haben wir in jeder hälfte das Modell eines australischen Hauses. Sommer und Winter ist das ihr einziger Schutz. In Sturm und Regen schlasen hier Männer, Weiber und Kinder, in Känguruhsfelle gehüllt, und nur durch ein kleines Feuer vor dem Eingang erwärmt.

Die Kleidung besteht für beide Geschlechter aus einem einzigen Gewande, einem Mantel von Känguruhsellen, der für jede Jahreszeit und jedes Wetter eingerichtet wird. Gewöhnlich wird er mit dem Belz nach innen getragen; nur bei heftigem Regen wird der Belz nach außen gesehrt, damit die Rässe abläuft, ohne das Fell zu durchdringen. In den warmen Sommermonaten und auf ihren Streiszügen durch die Wälber legen sie auch dieses Kleidungsstück ab, in das sie sich dann nur noch Nachts hüllen, um sich vor dem Thau und der kalten Nachtlust zu schüßen. Außer dem Mantel pstegen die Männer darunter noch um die Taille einen schönen Gürtel von zusammengerollten Belzen des Beutelthiers zu tragen, der etwa wie graues Bollenzeug aussieht. Wenn Hungersnoth herrscht, was überaus häusig der Fall ift, wird dieser Gürtel sest um den Körper angezogen, um so den Magen zu besschwichtigen.

Als eigenthumlichen Schmuck bemerkt man bei vielen Auftraliern fleine Anochen oder Solgftude im Rafenknorpel. Es ift bas, wie fich berausgestellt hat, eine Auszeichnung der Berren Diplomaten. man nämlich mit einem benachbarten Stamme in Unterhandlungen treten, ihm eine Botichaft bes Friedens oder des Einverftandniffes ichiden will, fo mählt man einen Anaben von 12 - 15 Jahren. ein fleiner, gefcharfter und faft rothglubend gemachter Rangurubinochen durch den Anorpel grade unter den Rasenlöchern getrieben. bie Bunde noch nicht geheilt ift, wird feine Person als geheiligt betrachtet, und er tann ungefährdet feine Diffion vollbringen. jurud, fo bleibt der Anochen als Schmud. Es find bas biefelben fogenannten "Sprietsegelftangen", welche Coot bei ben Subfee : Infulanern fand. Schon find fie nicht. Aber folche Berunftaltung des Rör= pers, in der Abficht, ihn ju schmuden, finden wir ja überall. Australier haben ihre Sprietsegelftangen, andere Rationen ihre Rafen= ringe; die Negerin des Sudan und die fein gebildete Dame Europa's durchstechen ihre Ohren, um den nicht minder fleidsamen, als nüglichen Ohrring aufzunehmen. Aber ber Anochen in ber Rase bes Auftraliers

und der Ring im Dhr der Europäerin — es ift diefelbe Sitte, gleich eivilifirt oder gleich barbarisch.

Indessen haben die australischen Männer boch noch eine andere, vielleicht barbarischere Art, ihre Berson zu verschönern. Das ist die Sitte, den Körper zu zersteischen, um lange Narben oder Hautwülste hervorzubringen. Mit der scharfen Spize eines Kiesels werden Einsschnitte auf Brust, Schultern und Oberarmen gemacht, an Länge und Dicke verschieden, manche 1 Boll lang und von der Dicke eines Strohschalms, andre 3 Boll lang und so dick wie ein Finger. Das Blut läßt man auf der Bunde trocknen, und bald erscheint die Narbe, die sich durch das ganze Leben erhält.

Bei der Dürftigkeit seines Kostüms und der Unmöglickeit, seinen Geschmad und seine Eitelkeit an diesem zur Geltung zu bringen, nimmt der Australier seine Zuslucht zum Bemalen des Körpers und Berzieren des Kopses. Den größten Theil seiner Toilettenzeit nimmt das Bestreichen seines unbeschnittenen Haars mit einer diden Masse von rothem Oder und Fett in Anspruch. Die Frisur ist sehr mannigsaltig; bei Einigen besteht sie aus einer Menge kleiner, glänzender, rother Lödchen; Andre umwideln den Kops mit Striden und überziehen ihn dann mit einer soliden Masse steiser, thonähnlicher Pomade, und oben darauf wird meist ein Büschel Federn vom Emu oder Kasadu oder der Schwanz eines wilden Hundes besestigt; Manche umwinden ihn auch mit einem Blumenstranz. Andre haben endlich unzählige kleine Thonstücken an den Enden der Haare hängen, die jede Bewegung mit einem Rassell begleiten.

Am meiften begehrt und am höchsten geschätt ift von allem außeren Sein Erscheinen ift das Biel bes bochften Ehr-Schmud ber Bart. geiges eines Auftralierjunglings, und durch das gange Leben bleibt er ein Gegenstand bes Stolzes und ber Sorgfalt. Die Bartlichkeit, mit welcher er ihn beständig ftreichelt und liebtoft, zeigt, welches Bergnugen ber Auftralier an feinen bufchigen Reizen empfindet. Auch ift der Bart bier mehr als außerer Schmud; er verleiht auch Rechte. Rein Mann barf beirathen, teiner ein Emu tobten, bevor er im Befit eines Bartes ift. Selbft im Rampfe wird dem Bart ein großer Theil der Wirkung augemeffen; und in ber That, wenn ein folder Bilber die langen Enben feines Bartes fest awischen die Livven flemmt und mit den Rufen stampft, wenn die Augen aus den Soblen treten und jede Ruskel bes Rorpers por Buth gittert, fo liegt in Diefer Erfcheinung etwas graufenbaft Bildes.

Unter ben mancherlei feltfamen Thatfachen, auf die man beim Stubium biefes Bolles ftoft, ift vielleicht feine mertwurdiger, ale bie Geringfügigkeit der Baffen und Gerathe, deren fie fich bedienen. Eingebornen an ben Dit =, Beft = und Gudfuften Auftraliens find viel= leicht die einzigen Bolfer der Erbe, die eine Seekufte bewohnen und doch weder Transportmittel zu Baffer befigen, noch des Schwimmens fundig find. Das ift um fo auffallender, als wilde Bolfer fonft grade für diefe Runfte eine befondere Borliebe zeigen. Die Indianer Rord= amerika's von den arktischen Regionen bis Florida find geschickte und fühne Schiffer in ihren Barten und Ranoë's. Die Reuseelander find bekannt wegen der Schönheit und Größe ihrer Kriegsboote. Die Inseln der Südsee kann man fich kaum noch denken ohne schwimmende und tauchende Najaden in den Brandungen ihrer Ruften, in den Schaumfällen ihrer Ströme. Die Malaien zeichnen fich aus durch ihre Schifffahrtskunft, und ganze Klotten malaiischer Kahrzeuge besuchen seit unbenklichen Beiten alljährlich die Nordfufte Auftraliens, um den Trepang für die chinefischen Märkte zu holen. Un diefer Nordfüfte Auftraliens felbft befigen die Eingebornen, obwohl fie milder ale bie der Gudfufte find, ihre Boote und Kanoë's, oder fie schwimmen auf roben Bolgflögen in das Meer hinaus, unbefümmert, ob ihr Boot fie durch die Brandung trägt ober fie treulos verläßt; fo furchtlos und geschickt find fie in diefem Elemente. Aber an den übrigen auftralischen Ruften, grade wo die gabllosen Inseln und fischreichen Buchten den natürlichen Inftinkt hatten rege machen follen, finden wir eine Unbekanntichaft mit diefen Runften, die wir dem Menfchen als angeboren zu betrachten geneigt find. Man hat daraus ben Schluß ziehen wollen, als fei bie Bevölkerung Australiens von Norden ber erfolgt durch Bewohner der malaiischen Inseln, und nicht langs ber Ruften, sondern mitten burch bas Innere bes Festlandes bin. Auf der Jahrhunderte langen Banderung burch die durren, aller Strome und Seen entbehrender Binnenlander hatten dann die Bolfer ihre ursprüngliche Renntnig der Schifffahrt verloren, und waren, an den neuen Ruften angelangt, bereits unfabig geworden, die Bortheile der fich vor ihnen ausbreitenden See zu ermeffen und auszubeuten. Mehr Wahrscheinlichkeit aber, als die Annahme einer burfte doch die durch gahllose Eigenthumlichtei= folden Entartung, ten der auftralischen Race bestätigte Anficht haben, daß Auftralien seine Urbevölferung hatte, die von Norden her burch Malaien und Papuas bilbende Einfluffe empfing, im Guden, Beften und Often aber, wo ber Bertehr mit benachbarten befähigteren Inselvölkern fehlte, in ihrer ursprünglichen, thierabnlichen Rohheit verharrte. Eine seltsame Ersscheinung bleibt es immerhin, die einen dunkeln Schatten auf die Buskunft einer so wenig entwicklungsfähigen Race werfen muß.

Die Baffen und Gerathe ber auftralischen Gingebornen bestehen aus einer turgen, fcweren Reule, einem roben Meffer mit einer Schneibe von Stein, einem fleinernen Sammer, mit dem fie Rerben in die glatten Baume fclagen, um fich das hinaufflettern zu erleichtern, bor allem aus dem Speer und bem Bumerang. Der Speer ift eine 9 Jug lange, grade Stange von ber Dide eines Spazierftod's, mit einer icharfen, nadels ähnlichen, am Reuer gehärteten Spipe am schweren Ende. Etwa einen Boll von der Spige hat er gewöhnlich einen zierlichen, bolgenen Bart pon etwa zwei Boll Lange; oder es find fleine, icharfe Riefelftudchen bis 6 oder 8 Boll von der Spite mit Gummi befestigt. Die Bunben, welche diese Speere bewirken, find fürchterlich, da fie das Fleisch zerfeten und kaum anders wieder herausgezogen werden konnen, als indem man fie durch bas gange Glied, in dem fie festiligen, bindurchs Geschleubert wird ber Speer mittelft des Bamera ober bes Burf-Diefer ift ein flaches Solgftud von 2 Fuß Lange, in der Mitte ftods. 4 Boll breit, aber nach beiden Enden in eine Spige auslaufend. bem Ende, welches man in der Sand halt, befindet fich ein Stud einer barten, harzigen Substang, die man vom Grasbaum gewinnt, und die verhindert, daß der Bamera beim Schleudern des Speeres aus der Sand An der andern Spige ift ein fleiner Saken, der in eine flache Bertiefung am dunnen Ende des Speers paßt. Soll der Speer ge= worfen werden, fo wird er ber Lange nach auf den Wamera gelegt und amischen Zeigefinger und Daumen gehalten. Er wird baber ähnlich wie ber Stein aus ber Schlinge fortgeschleubert, und erlangt daburch eine größere Rraft, als wenn er aus freier Sand geworfen wurde. Eingebornen zeigen eine überraschende Geschicklichkeit im Gebrauch biefer Baffe; auf 50 -- 60 Schritt fehlen fie felten ihr Biel. fcender faft noch ift ihre Gefchicklichkeit, der Baffe auszuweichen. Selten wird Einer von einem Speer getroffen, wenn er auf ben Angriff gefaßt mar. 5 bis 6 Speere konnen in rafcher Folge auf einen Mann geschleudert werden, und ohne fich nur von der Stelle zu bewegen, vermeidet er alle burch eine leichte Biegung des Rörpers.

Die merkwürdigste der auftralischen Wassen aber ist der Kille oder Bumerang. Er hat sast die Form eines Halbmonds und ist aus einem natürlich gekrümmten, harten Baumzweig gemacht, an der einen Seite slach, an der andern leicht convex, etwa 15 Boll lang und fast 2 Boll

breit. Sein Flug durch die Luft ift excentrisch und febr verschieben, je nach der Geschicklichkeit des Berfenden. Ein erfahrner Berfer tann ibm faft jede beliebige Richtung geben. Er schleudert ihn mit aller Racht gegen den Boden, 10 oder 12 Fuß von fich ab, die Baffe prallt ab, beschreibt einen Bogen burch die Luft und fällt in großer Entfernung rechts oder links nieder. Bieber ichleudert er fie ju Boben, und fie fteigt mit ber Schnelligkeit eines Pfeils in die Bobe, bis man fie taum mehr erkennt, und nach bem fie einige Augenblicke in ber Luft gefdwebt bat, ichießt fie mit furchtbarer Rraft einige Schritte binter bem Berfer gur Erbe. Diefer Bumerang ift die gefährlichfte Baffe bes Sein Klug ift so schnell, daß man ibm taum mit dem Muge folgen tann, und feine immer wechselnden Bewegungen machen es unmöglich, ihm aus dem Bege zu geben. Selbft die Eingebornen tonnen ihm schwer ausweichen, und manchmal fieht man einen Bilben, von beffen Sand die Baffe ausgegangen ift, fich auf bem Boden werfen, um dem eignen Streiche zu entgeben.

Es waren bisber nur die wilden Manner Auftraliens, auf die fich meine Schilderung bezog. Die Gerechtigkeit verlangt, bag ich ichieflich auch ein flüchtiges Bild von bem ichonen Gefdlecht zu entwerfen versuche. Da bedarf es freilich im Boraus der Berzeihung meiner Leferinnen, wenn ich bier von einem "fconen Gefchlecht" au reben Denn ficher laffen fich feine elenderen, herabgefommneren menfchlichen Befen benten, ale die auftralischen Frauen. Bon Ratur flein, find ihre Rorrer und Glieber durch die Roth in fo entfetlicher Beife abgezehrt, daß, hatten fie ihre glanzenden Augen nicht, man die meiften eber fur Mumien, aus benen bie Seele feit Monaten gewichen, als für lebende Befen halten murbe. - Jeder Anochen ift fichtbar, bie formlofen Arme und Beine, scheinbar ohne Musteln, die eingefunkenen Augen und hohlen Bangen, Alles vereint fich, um ein Bild unbeichreiblichen Elends barguftellen. Als ob die natürliche Gaglichkeit noch nicht abftokend genug ware, find noch gewöhnlich Geficht und Ropf, pon dem das haar gang turg abgeschoren ift, mit Rarben und Schrammen bebedt, ben Spuren ber Buchtigungen ihrer roben Gatten ober ber Birfungen an fich felbft verübter Gewaltthätigfeiten, durch welche fie den Rummer über den Tod eines Rindes oder eines ihrer gablreichen Bermandten und Freunde ausdruden; nun dente man fich auf diefe noch blutenden Bunden Ralt und Solgtoble geftrichen, und man hat eine Borftellung von biefem abichredenden Unblid.

Bu dem Känguruhmantel kommt bei den Frauen noch ein weiter Sack aus Känguruhfellen, der an einem über die Bruft laufenden Riemen über den Rücken hängt, und in dem fie das jüngste Kind mit anderen tragbaren Gegenständen mit sich führen. Jede häusliche Arbeit liegt allein den Beibern ob, und auf ihren Reisen haben sie außer den Kindern noch den ganzen Bassenvorrath der Männer, vielleicht auch einen jungen Hund zu tragen. Mühselig sieht man sie unter einer Last sich schleppen, die groß genug scheint, den Körper der unglücklichen Gesschöpse zu Boden zu drücken; und dabei sind Burzeln, die sie sich mit langen, spisen Stöcken ausgraben, sast ihre einzige Nahrung.

Bolygamie ist in weitester Ausbehnung in Australien zu Hause. Jeder darf so viel Frauen haben, als er ernähren, und als er sich stehelen kann; denn die Weiber werden hier meist gestohlen. Das gewöhnsliche Berfahren, wonach das Kind oft schon Jahre lang vor der Geburt einem Manne ohne Rücksicht auf sein Alter, und wäre er älter als der Bater, zur Ehe versprochen wird, ist den Meisten zu langweislig. Auch macht das Stehlen eines Weibes gar kein Aufsehen und keinen Berdruß; der Bestohlene sucht sich einsach seinen Borrath aus dem Borrath eines Nachbarn wieder zu vervollständigen.

Trop ber wilden Brutalität, mit welcher diese Frauen von ihren Mannern behandelt werden, trop diefes Lebens von Elend und Entbehrungen, bas fie von der Geburt bis zum Tode führen, fehlen ihnen bennoch jene innigen Gefühle nicht, welche bas weibliche Geschlecht auf ber gangen Erbe charafterifiren. Ihre Liebe ju ben Rindern verrath fich bei jeder Gelegenheit, und wahrhaft rührend ift es, die Behklagen einer beraubten Mutter ju boren, wenn fie Nachte lang ben Berluft ihres Rindes betrauert. Ja felbft ihren harten Chegenoffen gegenüber ift ihr Gefühl teineswegs ein gleichgültiges. Bei ben allgemeinen Streitfcenen, welche fo oft den Frieden des Lagers ftoren, find es die Frauen grade, die am tautesten ihre Stimme für die Ehre ihres ftreitenden Batte eine folche Scene nicht auch ihre ernfte Seite Gatten erbeben. als Ausbruck eines, wenn auch noch fo roben, boch felbst in ber Bruft diefer niedrigften und mighandeltften menschlichen Befen fich regenden ehelichen Gefühle, man wurde fich taum etwas Lächerlicheres vorftellen tonnen. Wenn fie da am Feuer im Angeficht ber Parteien figen und fich mit hohn und Spott über die unbedeutenden Thaten und verächts lichen Anftrengungen ber Gegner ihrer Gatten ergießen; wenn bann Eine plöplich auffpringt, auf und nieder ftolgirt und ihren langen Stab über dem Daupte fdwingt; wenn ber Mantel gurudgeworfen wird und ihr nun nachstattert wie der Schweif einer zornigen Kape; wenn dann endlich, gereizt durch die höhnischen und beleidigenden Lieder der Gegnerin, eine Andere mit einem Sprunge sich erhebt und in derselben Weise beginnt, umberzustolziren, zu singen und den Stab zu schwinzen; — wenn sie dann zulett einander allmälig in Schlagweite sich nähern, und nun dem Kampf mit Worten ein nachdrücklicherer mit Stöcken solgt, der mit blutigen Köpfen endet; — und wenn das Alles doch nur zu Ehren der nichts weniger als würdigen Chemänner geschieht: — dann mag das lächerlich, ja unschön erscheinen; weiblich ist es doch!

Das ift bas Bild der auftralischen Bollerwelt. Es ift ein duftres, faft lichtloses Bild, das Bild eines sterbenden Geschlechts, und boch vielleicht der Erftlinge des Menschengeschlechts auf Erben!

Zwei große Welttheile habe ich vorgeführt, um Blide werfen zu lassen in die Natur dieser Länder, ihrer Wüsten, wie ihrer Paradiese, Blide in das Leben und die Sitten ihrer Bösser, in ihre hossnungszeiche oder hossnungslose Zutunft. Aber der wohlthuendste und erhebendste Blid war doch immer der auf die Thaten der Forscher, auf ihre Triumphe, wie auf ihre Opfer. Das wenigstens dürste mit Sicherheit aus dieser Darstellung hervorgehen: Wenn unser Baterland frankt an einer Fülle innerer Kraft, die nach Entsaltung ringt, an Gedanken, die Gestalt verlangen, wenn es leider so oft arm war und noch ist an nationalen Thaten, durch die es allein gesunden kann; so ist es doch die Wissenschaft zu allen Zeiten gewesen, die solche Thaten darbot, an denen das deutsche Selbstgefühl sich erheben, der deutsche Gemeingeist erstarken konnte!

Dritter Abschnitt.

Die arktische Polarwelt.

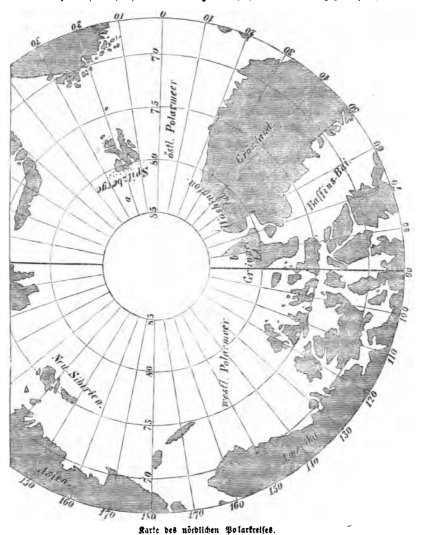
Us liegt unbeftreitbar in jeder Menschenbruft eine tiefe Sehnsucht nach jenen Gegenden, wohin ichon die nebelverhullte, fabelhafte Borgeit die erften Schauplage ber Rultur verlegte, wo die Natur mit ichwelgerischer Ueppigkeit die Reize ihrer Farben und Formen entfaltet, wo Richts von Tod, von Bechsel, von Berganglichkeit fluftert, wo Licht und Barme, Blang und Duft, Freiheit und Leben alles Geschaffene ichmuden. Land bes Subens ift bas Baradies, wohin ber fuhne Bugvogel "Phantafte" fo gern feinen Flug richtet. Bor dem eifigen Rorden bebt Alles jurud. Ueber biefe ichauerlichen Flachen ju fcmeifen, wo nur Gis und Sonee und überall Eis, wo Land und Meer und Berg und Chene ein einförmiges Leichentuch, aus bem nur bie und ba bas buftre Braun oder Schwarz eines vom Sturm entblöften Relfen oder von den Sonnenftrablen aufgethauten Sumpfes hervorblidt, durch jene Racht zu irren, mo das Aunkeln der Sterne und der Burpur bes Rordlichts oder das Karbenfpiel im Sonnenglang ichimmernder Eisberge den Erfat für den Bluthenschmuck der lieblichen Flora bieten; bas mag am warmen Ramin wohl feine Reize haben, abnlich etwa dem Behagen, mit dem man der Ergählung ichauerlicher Gefpenfter = und Räubergeschichten lauscht. felbft ben fuß in jene Einoben ju fegen, felbft ju tampfen mit jenen fcwimmenden Gisfelsen, selbst fich einer Ralte auszusegen, in der das Quedfilber Monate lang ftarrem Gifen gleicht, in ber man feine Speifen erft mit Aexten aus den Faffern fchlagen, fein Fleifch mit Brecheifen fpalten, fein Del zerfagen, feine Butter mit Meigeln ichneiben muß und, wenn man den Löffel jum Munde führt, Gefahr läuft, daß er an ber Bunge anfriere, fich felbft unter jene einformigen Schrecken au magen, deren bochften Reig eben ihre Ginformigfeit bildet, wem graute bavor nicht! Die Bufte des Gubens hat doch noch ihre Dafen, und die Fee Morgana zaubert bort wenigstens noch luftige Baradiefe. Aber die Bauberer des Rordpols find boje, tudifche Geifter, feine Schonbeit ift die des Schredens, feine Bilber find die dufteren Entfegens.

Aber auch der Schreden, auch das Entsetzen hat seine Reize. Auch dem Berbrechen des Menschen, auch der finstern Leidenschaft hat die Kunst den Stoff zu ihren Werken entlehnt. Warum sollte die Wissenschaft davor zurückbeben, diese Nachtseite der Natur in ihre wunderbaren Gemälde auszunehmen! Ich möchte in der That diese Bilder vom Nordpol, welche die Wissenschaft in den letzen Jahrzehnten durch ihre besgeisterten Jünger entwersen ließ, und die ich in stücktigen Stizzen dem Leser vorsühren will, mit den bekannten Gallait'schen Bildern verzgleichen. Hier wie dort die grauenhaften Züge des Todes, aber hier wie dort im Hintergrunde eine reiche, thatenvolle, erhebende Geschichte! Hier wie dort matte, düstre Farben, aber große, kräftige Gestalten! Hier wie dort Dede, Trostlosigseit, Berzweislung in der Scenerie, aber ungebeugter Trop in den Zügen des Helden und ringsum in den Gessichtern der Umgebung sieberhafte Spannung, angstwolle Sehnsucht, die sich selbst auf die Stimmung der Beschauers überträgt!

Ehe ich dem Lefer diese Bilber vorführe, ehe ich ihm von den kuhnen Unternehmungen berichte, die zu diesen Bilbern führten, muß ich ihn mit dem Schauplat naber bekannt machen, auf den sie ihn versetzen werden.

Ueber jenen Rreis hinaus, ber fich rings um die Erde giebt, und in dem die Sonne wenigstens einmal im Jahre ihren Auf- und Untergang vergißt, über jenen Kreis tage= und monatelanger Nächte, den Bolarfreis, bingus senden unfre drei nördlichen Continente ihre äußerften Ruften, wie um mit einem feften Gurtel die eifigen Deere des Traurig verlieren fich die ftolzen Continente, Poles zu umspannen. Die im Innern die Stätten der höchsten Kultur und der üppigsten Naturschönheiten tragen, bier im Rorden in flache, obe, mit den Fluthen Nur Standinavien bebes Eismeeres fast verschwimmende Buften. hauptet noch einen Theil seiner Urfraft in den zerklüfteten, klippenreichen Felsgestaden und Infeln, gegen welche tropig bas Gismeer brauft. Affen hat seine fibirischen Tundren und Moossteppen, Amerika seine Barren: Grounds, deren ode Felsplatten nur Flechten bekleiben, und deren ftolgefte Gewächse amergartige Geftrauche an den Ufern der Rluffe und Seen find, welche die Schluchten und Bertiefungen diefer Einobe ausfüllen. hier und da berührt wohl noch ein Bald die Grenzen des Polarfreises, wie die Bechtannenwälder an der Mündung des Madenzie und die Beiß= tannenwälder am Rupferminenstrome.

Das eigentliche Polarland beginnt jenseits jenes Festlandgurtels mitten in den Fluthen des Eismeeres. Reusibirien und Nowaja-Semlja an den afiatischen Küsten find Gruppen echter Polarinseln. Spigbergen, bas über den 80° n. Br. hinausragt, galt lange als das vollendetste Gepräge aller Schreden der Polarwelt. Ausgenommen die nur von sern gesehenen Küsten eines aus dem sibirtischen Eise im Norden der Behringsstraße emporstarrenden Berglandes, sind das die einzigen selbstän-



a. ber außerfte Buntt, bis ju welchem Barry, b. ber Buntt, bis ju welchem Dr. Rane porbrang.

bigen Bertreter einer Polarwelt auf der Ofthälfte unfrer Erde. Dasgegen haben die neuesten Forschungen eine weit ausgedehntere, weit schreckensvollere Welt im Rorden des amerikanischen Continents aufgedeckt.

Unmittelbar an die amerikanischen Ruften schließt fich im Rordoften eine Gruppe von Inseln an, die jum Theil erft feit Rurgem als folche erkannt find, und die auch in ihrem Charafter noch durchaus an bas Keftland erinnern. Riedrig, von Seen und Sumpfen bedeckt, nur hie und da von Sandfteinfelsen durchbrochen, die fich taum zu einigen hundert Jug Bobe erheben, bilben diefe Infeln ein nur durch fcmale Ranale getheiltes Gange, das burch noch ichmalere Meeresarme von bem Mutterlande getrennt ift. Cumberland im Often ift durch die Sudsonftrage von Labrador, durch den Fortanal von der Melville = Salbinfel geschieden; Codburn : Land wird durch die Kurn : und Betla : Strafe von der Melville = Salbinfel, durch den Boothia-Golf von Boothia Felix, Rordsommerset durch die Pring = Regent = Einfahrt von Cockburnland und durch die Bellotstraße von Boothia Felix getrennt. Die große, früher als Pring = Wales = Land, Victorialand, Wollaftonland und Pring = Albert = Land unterschiedene Insel wird durch die Bictoriaftrage und den Beelsund von Nordsommerset und Boothia Felix, durch die Delphinund Unionftrage und die Deafe Strage von ben Befigungen ber Budsonsbaicompagnie getrennt, und zwischen biefer Insel und der westlichften dieser Gruppe, der früher als Banksland bekannten Baringinsel, ftromt die Kluth der Bring = Balesftrage.

Im Norden dieser Inselgruppe liegt eine andere, die man früher bald für einen Theil eines polaren Continents, bald für zusammenhänsgend mit den süblicheren Inseln und Halbinseln der amerikanischen Küste hielt. Jest bildet diese unter dem Namen der Barry-Inseln zusammensgesaste Gruppe den Nordrand jener so lange gesuchten und mit so vieslen Opfern erkämpsten Meeresstraße, die aus dem westlichen Eismeer in die Bassinsbai führt und den Stillen Ocean mit dem Atlantischen versbindet. Die Bankstraße bildet die Einsahrt zu dieser Straße, die sich im Melvillesund zu einem ansehnlichen Becken erweitert und durch die Barrowstraße und den Lancastersund in die Bassinsbai mündet. Die westlichste der im Norden dieser Straße gelegenen Inseln ist die erst vor wenigen Jahren entdeckte und betretene Batrick-Insel, die im Besten durch die Fitz-Williams-Straße, den Crozier-Kanal und die Kelletstraße von der Melville-Insel getrennt wird, welche Barry's Winterausenthalt vor 41 Jahren so berühmt machte. Der Byam-Martins-Kanal trennt

biese Insel von der großen, vielsach zerschnittenen und wahrscheinlich selbst durch Kanäle getheilten Cornwallis-Insel, die wiederum durch die Bennh = Straße von dem neuentdeckten Grinnelllande und durch den Kösnigin = und Wellington = Kanal von der östlichsten dieser Inseln, Rord = Devon, getrennt wird. Ueber diese Inseln hinaus sind selbst die Schlitten der kühnsten Entdecker der jüngsten Jahre nicht weit vorgesdrungen, einige Inseln und von sern gesehene Küsten ausgenommen, die Polynia = Inseln im Norden der Brinz = Batrick = Insel und die Insel Rord = Cornwall im Norden des Grinnelllandes.

Aber an den Ufern der Baffinsbai erhebt fich noch eine andere Bolarwelt. Früher hielt man die Baffinsbai für ein im Rorben vollta geschloffenes Binnenmeer, und Gronland, diefes gewaltige Bolgrland. beffen Flächenraum faft dem von Deutschland und Frankreich zusammen gleichkommt, für eine halbinsel bes amerikanischen Festlandes ober für den füdlichen Theil eines den Nordpol umlagernden Continents. Die Forschungen der letten Jahre haben ein gang anderes Licht darüber verbreitet. Da, wo man fonft bas Ende bes Smithfundes vermuthete, ift eine Meeresftrage eröffnet worden, die aus ber Baffinsbai in ein nordliches, weites Polarmeer führt, und an den Nordfüften Grönlands ift ein neues Land entdedt worden, bas nur burch einen machtigen Giswall mit Grönland zusammenhängt und von dem Entdeder Rane den Ramen Bafbington= Land erhalten bat. Auch nach Besten bin bat ber Jonessund fich den unermudlichen Anstrengungen der Entbeder eröffnet, und das Land in feinem Rorben, bas fruber an feiner Subtufte ben Namen Nordlincoln führte, jest in feiner nördlichen Ausdehnung pom Entbeder Dr. Rane ben Namen bes Grinnellandes erhalten bat. ift bis zu einer Breite von 82 1/20, alfo bis auf eine Entfernung von 71/20 oder 112 Meilen vom Nordpol dem Auge des Forschers blosge= legt und von seinem Fuße betreten worden. Das ift das nördlichfte, bisher entbedte Land der Erde. Der Parry - Archipel reicht nicht über 771/2° binaus, Spigbergens außerfte Rufte berührt taum ben 80°. und wenn auch einzelne Balfischfahrer, wie noch im Jahre 1855 ber "Neolus", bereits mehrmals diese Rabe des Poles erreichten, wenn auch Barry im 3. 1827 auf Schlitten felbft bis ju 82° 45' pordrang, nie ward in abnlicher Beife den Schrecken ber Bolgrwelt getrost, und nie murben fie muthiger und gludlicher übermunden, ale von Rane und feiner Mannschaft, die 2 Binter in diefer schauerlichsten aller Ginöben verlebten.

Diese Inselwelt also, die fich von der Batrid'= Insel bis Gronland und von den Ruften des ameritanischen Reftlandes bis über den 82. Breites grad, über einen Flachenraum, der faft dem von gang Guropa gleich. tommt, erftrect, ift es, die vorzugeweise ben Ramen ber Nordpolars welt verdient. Das Eis verkettet diese Inseln unter einander und mit dem Festlande zu einem Gangen, und Eisbruden breiten alljährlich über die trennenden Meeresfluthen so ficher von Ufer zu Ufer ihre Arme aus. daß die Bewohner diefer Ginoden jeden Binter von den außerften Rordfpigen bis in die Sudfonsbailander gelangen konnen. Der Charafter bes ameritanischen Nordens wiederholt fich im Besten diefer Inselgruppen noch recht deutlich. Riedrige, fandige Ebenen dehnen fich bier aus. beren bis auf wenige Bolle ewig vom Frost gefesselten Boben bas Thauwetter ieden Sommer in unabsehbare Sumpf= und Wafferwuften ver= manbelt, die den Beschauer an den Anblick erinnern, den die Erde einft am Morgen nach der Sundfluth gewährt haben mag. Diten nimmt die Landschaft jenen wild gerriffenen, chaotischen Charatter an, der befonders die Melville-Inseln auszeichnet. Fürchterliche Schluchten und felfige Grunde zeigen fich, gewaltige Steinblode bededen ben Boden, und in fteilen, oft amphitheatralisch über einander gethurmten Klippen fturgen die Ruften ins Meer. Der Sandstein erhebt fich ju Bugeln von mehren hundert Fuß, baneben treten Ralfftein und Granit auf und bilden bereits Berge von 2 - 3000 Fuß Bobe. großgrtigften Charakter nimmt die Bolgrwelt in Grönland an, diefem fürchterlichen und häßlichen Lande, wie es schon vor 100 Jahren einer feiner treueften Freunde, Paul Egebe, nannte. Es ift ein furchtbar gerriffenes, von ewigem Gife bebedtes Sochland, beffen Schneegipfel oft bis zu 5000 Auf aufragen, und in deffen Thalern nie lebendige Bafferftrome rauschen, sondern Eisstrome, die, mas sonft nur gluffen jutommt, hier im festen Buftande die Gemäffer des Innern sammeln und ju den tief eingeschnittenen Fiorden binabführen, bis das Meer feine Beute losreißt und im Triumph den fryftallenen Fels auf feinen Fluthen davonträgt.

Diese Inselwelt ist der Schauplatz, auf dem sich länger als 3 Jahrhunderte hindurch die Thaten kuhner Männer bewegten, auf dem noch in unsern Tagen eines der entsetzlichsten Oramen in der Geschichte der Entbedungen abspielte. Mögen die Bilder, die ich von dieser öden, sernen Belt entwersen will, auch noch so duster und farblos erscheinen, hier, wie in den Busten Afrika's und in den sonnedurchglützten Steppen Auftraliens, wird der Mensch es sein, der fie mit Leben erfüllt, und bie menschliche That, an der sich trop Eis und Einöde unser Gefühl erwärmt und unser Gemüth erhebt.

Erftes Rapitel.

Die klimatischen Verhältnisse der Polarwelt.

Bas der Charafter für den Menschen, das ist das Klima für ein Land. Wie aus dem Charafter die Physiognomie, das Benehmen, das Schickfal des Menschen sich gestaltet, so bildet das Klima den Grundton für alle Gemälde einer Landschaft.

Den einfachsten Ausbruck gewinnt das Klima eines Landes in Schon die einfache Thatsache, daß hier in den feinen Jahreszeiten. Landern am Bole nur 2 Jahreszeiten bestehen, ein Binter und ein Sommer, oder vielmehr eine einzige lange Binternacht und ein einziger langer Sommertag, und daß tein fanfter Uebergang, tein Frühling und tein Berbft, fondern nur eine eifig raube Dammerung fie vermittelt, fcon diefe Thatfache ift geeignet, Aufschluffe über die wichtigften fli= matifden Berhaltniffe des Boles, felbft über fein organisches Leben und feine landschaftliche Physiognomie zu gewähren. Bas freilich in Buchern und Schulen über biefe buntle Polarnacht, zu beren Erhaltung eine weise Borfehung die Nordlichter erfand, über diese Mitternachtssonne, die ihre Gluthstrahlen über die eifigen Fluren des Boles ausgießt, ergahlt zu werden pflegt, das tragt mehr das Geprage romantischer Phantafte, als nordischer Birklichkeit. Es ift nicht fo leicht, feine gewohnten Borftellungen auf diese fremde Welt zu übertragen. Allerdings verweilt die Sonne hier, wie überall auf der Erde, gerade fo lange Reit im Jahre über dem Porizonte als unter demfelben. Daraus zu fchließen, baß auch Tag und Racht, Licht und Dunkel in gleicher Beise vertheilt feien, ware bennoch ein Irrthum. Unfre Borftellung von der Bolarnacht ift gewöhnlich von einer unferer langen Decembernachte entlehnt, ber wir nur eine Ausdehnung von mehren Monaten geben. ware dies Bild, wenn wir uns eine Menge folder Decembernachte aneinander gereiht dachten, nur geschieben durch schwache Dammerungen. Die flachen Bindungen nämlich, in benen die Sonne in ienen Bolargegenden über und unter dem Borigonte ben Simmel umfreift, geftatten ihr nie eine Entfernung unter bem Borigonte, in welcher nicht noch einige Lichtstrahlen durch die Brechung der Atmosphare auf die Erdflache gelangen fonnten. Auch unter einer Breite von 80° und bei ihrem tiefften Stande gur Beit unfrer furgeften Tage nabert fic bie Sonne bem Porizonte zur Mittagszeit bis auf 13 1/20. von 18° unter dem Gorigonte bezeichnet aber erft die Grenze der Dam= So tritt also auch an jedem Tage ber bunkeln nordischen Binterszeit um die Mittagsftunde eine Dammerung ein, die gegen bie Grengen des Binters bin bem vollen Tageslichte nabetommt, aber auch am finfterften Tage noch mabrend einiger Stunden gestattet, unter freiem Simmel die feinfte Schrift zu lefen. Rur bei unruhigem, fturmischem Better, bei bider Luft und Schneegeftober wird die nachtliche Kinfternif brudend. Un jenen ftillen, beitern Tagen bagegen, wie fie jur Beib: nachtszeit zugleich mit ber ftrengen Ralte einzutreten pflegen, bereitet bie Mittagsdämmerung ein gauberhaftes Schauspiel. Reine Sonne leuchtet im Guben, und doch zeigt fich im Norden eine prachtvolle Farbung, ein feuriger, rother Streifen, ber den dunkelblauen, von der Erde beschatteten Theil des himmels gegen den von der unfichtbaren Sonne erleuchteten Theil abgrengt. Und ift dieses mittägliche Abendroth erfoschen, dann schieft wohl auch einmal ein funkelndes Rordlicht feine weißen und rothen Strablen über den himmel, freilich nicht fo häufig und intenfiv, daß es, wie man gewöhnlich glaubt, einen wesentlichen Beitrag gur Erleuchtung der Bolarnacht abgeben konnte. Bohl aber gießt ber Mond fein Silberlicht in fo reinem Glanze über bie weiten Schneefelber aus, daß man auf meilenweite Entfernungen die feinften Umriffe jeder Klippe und jedes Gisberges zu unterscheiden vermag.

Aber nicht genug, daß die Dämmerung das Dunkel der Winternacht mildert, verlängert sie auch die Dauer des Sommertages. Lange vor dem eigentlichen Tage ist die Racht schon entschwunden. Ein Bechsel von Tag und Racht, wie bei uns, tritt kaum ein. Unmerklich sast geht die Mittagsdämmerung der Winternacht in den Sommertag über. In jener Bucht des Smithsundes unter 78½° Br., in welcher Dr. Kane zwei surchtbare Winter verlebte, bildete den Gegensaß zu 120 sonnenslosen Wintertagen ein einziger 6 Monate langer Sommertag. So gewinnt also das Licht hier am Pole einen entschiedenen Sieg über die Finsterniß und behauptet einen größern Theil des Jahres für sich, als

unter dem gepriefenen Simmel der Tropen. Um fo gewaltiger freilich ift der Kontraft in den Barmeverhältniffen, der durch den monatelangen Mangel der Sonnenstraßlen und ihrer erwärmenden Birkung erzeugt wird.

Bie Bablen überhaupt keine Anschauung gewähren, so am wenigften bei Temperaturen. Dan glaubt etwas recht Bernunftiges zu benten, wenn man' fagt, in jenen Polarlandern fteige die Ralte bis auf bas Doppelte unfrer bochften Binterfalte, weil 40 bas Doppelte von Abgesehen bavon, daß die Empfindung nicht in solcher Beise mißt, vergißt man, daß man es mit einer Eintheilung zu thun bat, auf deren Anfanasvuntt es antommt, und daß daber bei der Kabrenheit'schen Scala bas Verhältniß ganz anders lautet, nämlich - 13° und - 58°. Erft die Birfung ber Temperatur gestattet eine Schätzung. Erft wenn wir horen, daß bei - 40°R. Beingeift und Quedfilber erftarren, ahnen wir die furchtbare Bobe der Bolarfalte. mittlere Jahrestemperatur gibt nicht immer ein vollfommen flares Bilb von flimatischen Berhaltniffen. Baris und Newbort haben fast eine gleiche mittlere Sabrestemperatur, aber wie verschieden ift bennoch ibr Dier ein milber Binter, ber felbft im Januar noch eine Mima! Mitteltemperatur von + 2° behauptet, bort ein erstarrender Froft, ein fast 3 Monate langes Beharren bes Thermometers unter bem Gefrierpunkt, ein Januar mit - 41/20 mittlerer Temperatur, ausgeglichen burch eine alübende Sonnenbige. Aber jedenfalls haben wir in ber mittleren Jahreswarme die erfte Grundlage für jedes klimatische Bild. Benn wir hören, daß, mahrend am Nordcap, bem nöblichften Buntte Europa's, unter 71° n. Br. die mittlere Jahresmarme noch 0° beträgt, fie im Smithfunde (78 1/2° n. Br.) auf - 11,09, auf Boothia Felig (unter 70° n. Br.) auf — 12,06, auf ber Melville-Infel (75° n. Br.) auf - 13°,7, in der Merchbai an der Baringeinfel (74° n. B.) fogar auf - 14°,3 fintt, fo vermögen wir den furchtbaren Rontraft gu ahnen, der zwischen Allem, mas in dem Bereich unfrer Erfahrung und Borftellung liegt, und ber Ratur jener eifigen Bolarlander befteht.

Aber noch deutlicher wird unser Bild werden, wenn wir dem jährlichen Berlauf der Temperaturen in jenem Rorden folgen. Im Allgemeinen psiegt noch die irrige Ansicht zu herrschen, als ob jene eisige Polarkälte sich ganz auf die lange Winternacht zusammendränge, und als ob dann ein glühender, wenn auch kurzer Sommer einen Ersat für ihre Schrecken biete. Ein Sommer, wie ihn Lappland und selbst Sibirien noch kennen, und überhaupt, was wir Wärme nennen, gibt es in den Polarländern nicht. Selten steigt in jenen Gegenden, selbst in der langen Sommernacht, die Temperatur über $+6^{\circ}$ R. In der Merch-Bai war im Jahre 1852 noch in der Mitte Juli das Land tief mit Schnee bedeckt, und erst am 25. Juli begannen kleine Wasserrinnen aus den Thälern zu rieseln und Wasserlachen sich auf den Eisskächen zu bilden. Erst im Juni erhob sich die Temperatur auf $+5^{1/2}{}^{\circ}$ R., um freilich schon am 20. August auf -2° , am 27. August auf -6° zu sinken. Aber auch diese geringe Wärme wirkt im Bunde mit dem ewigen Sonnenschein hier zauberhaft. Aus dem gefrornen Boden, der selbst im Sommer auf wenige Jolle nur aufthaut, sprießen wunderbar schnell Gräser und Blumen, und wo noch vor wenigen Tagen das kalte Leichentuch der Natur starrte, da prangt jest ein blumiger Wiesenteppich.

Richt aber das gefrorne Erdreich, nicht Felsspalten und Rlippenrander allein fleiden fich in den grunen Schmud, felbft boch oben auf Eisbergen fieht man oft Grafer und Rrauter mit einer Ueppigkeit treiben, wie fie fonft von bevorzugteren himmelsftrichen erreicht wird. Freilich, fo zauberhaft biefer Schmud erschien, schwindet er auch. ber Binter ift herrscher am Bol, und der Commer verdrängt ibn Der Sommer ift nur ein Rampf amischen Entfteben und nicht ganz. Bernichtung. Ein eifiger Dauch mitten am langen Sommertage gerftort Grun und Bluthen. Ein sonnenloser Rebeltag bereitet die lange Binternacht vor. Schneefturme braufen über das Land. Die Temperatur fintt allmälig unter - 20° R. Run ift alles Leben erftorben; Schnee und Eis verhüllen die Erde, Rebel den himmel. Mit bem Januar entfaltet fich bie gange Strenge bes nördlichen Binters. Ein Landwind vom amerikanischen Continent ber verscheucht die Nebel; die Luft wird klar und rein, und die Ralte erreicht die furchtbare Bobe von - 40° bis - 44° R. Tobtenftille berricht, man bort nichts als bas Aniftern bes Eises und ben eignen Bergichlag. Die letten Tage bes Mary bringen endlich die Erlösung und oft so plöglich, daß die Temperatur in wenigen Tagen von - 39 R. auf - 13°, bisweilen felbft über ben Gefrierpunkt fleigt. Aber auch diefe plopliche Milberung erwedt keineswegs ein behagliches Gefühl; auch eine Ralte von - 12° wirkt bann abstumpfend und erichlaffend wie Sommerichwüle. Ein fteter Bechfel von Schneefturmen und Regenschauern, von Froft und Thauwetter bezeichnet ben Frühling der Polarlander, deffen Mitteltemperatur nicht über - 12° bis - 15° binausgeht.

Belch ein furchtbarer Kontraft gegen das Klima unserer heimat! Bir versteben die Schauer des Rordens erft gang, wenn wir fie auf

bie heimische Ratur zuruckführen. Der Juli, der wärmfte Monat der Bolarländer, ift nur um 1° wärmer als unser März, und unsere kältesten Monate Januar und Februar entsprechen etwa dem August oder den letzten Tagen des Mai am Bole. Die kälteste Hälfte des Jahres vom November bis April ist bei uns noch um 5° wärmer, als die wärmste Hälfte des nordischen Jahres vom Mai bis October.

Wenn uns also die Erfahrungen fühner Reisenden jene Infelwelt im Rorben Amerika's als die kalteften Lander der Erde kennen lehrten, fo ift das eine Thatsache, ju der wir nie auf dem Wege theoretischer Schluffolgerungen hatten gelangen konnen. Denn unter derfelben Breite, unter welcher Boothia Felig in ewigem Gife ftarrt, gestattet bas westliche Norwegen noch eine Bodenfultur, und unter derfelben Breite, unter welcher in Grönland feine Rartoffel, fein Salm mehr gebeiht, reift bei Drontheim noch die Kirsche, prangen bei Christiania noch Apfel-Bahrend die Buchten der Oftfee alljährlich von und Aprifosenbaume. Eis ftarren, und Treibeis bis an die außerften Grengen bes Rattegat pordringt, mabrend felbft bas afom'iche Meer jeden Binter fich mit fußbidem Gife bebedt, tennen die Fiorde von Drontheim, von Tromfoe und hammerfeft fein Gis, berührt nie ein Gisberg ober eine Gisicholle bas Nordcap, und mabrend Eisberge alljährlich die Oftfuften Amerita's bis zur Breite von Liffabon beimfuchen, durchfurchen Bunderte von Schiffen mitten in der Bolarnacht ein eisfreies Deer im Rorden Europa's, bas fich im Sommer bis über die Grenzen Spisbergens. bis über den 80 Breitegrad erftredt. Solche Widerspruche zwischen Rlima und geographischer Lage laffen fich nur aus Eigenthumlichkeiten der Ländergestaltung in Berbindung mit Luft - und Deeresströmungen erflären.

Das Klima eines Landes ift stets der Gesammtausdruck mannigsach in einander greisender Naturwirkungen. Dem sorschenden Blick
in das geheimnisvolle Schassen dieser Kräste löst sich allein das Räthsel
seiner scheinbaren Widersprüche; vor ihm enthüllt sich sogar oft der
dunkle hintergrund selbst, in den es dem leiblichen Auge nie gestattet
ist einzudringen. Der einsache Schluß aus Regeln, die der einer
engbegrenzten heimat entnommen wurden, sührt hier mehr als anderswo in die Irre, und das Schassen der Phantasse, mag auch ihr mächtiger Drang, Leeren auszusuchen und auszusullen, nirgends so wohlthätig gewirkt haben, als in der geographischen Forschung, es sührt
hier nur zu Trugbildern und Träumen. Das hätten die Alten uns
sichon lehren können. Sie hatten ihre Atlantis; der Deean der Wissen-

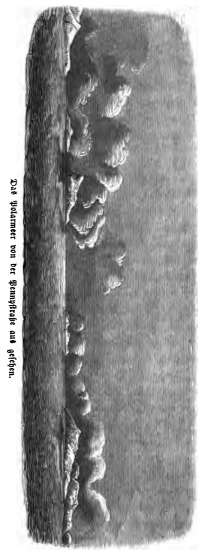
fchaft bat fie verschlungen. Sie erblidten ein furchtbares Gisland, taum beffer als die heutige Polarmelt, da, wo jest die bochfte Rultur blüht und Millionen Bewohner die milben Reize ihrer Beimat feiern. Bir haben es gleichwohl nicht beffer gemacht bis auf den heutigen Tag. Auch wir hatten vor Aurzem noch unfre Atlantis, ein Bunderland jenseits ber entsetlichen Gismuften am Bole ber Erde; es mar eine Schöpfung der Phantafie, die noch beute ihre Bilber malt, felbft wo nur Gis und Nacht die Farben leiben. Bir haben es ebenfo verfucht, aus einfachen Regeln auf die Natur der unnahbaren Polarwelt zu ichließen. Bir gingen von der icheinbar febr berechtigten Unnahme aus. bag mit ber Unnäherung jum Pole gleichmäßig auch die Temperatur fammt allen burch fle bedingten Erscheinungen abnehme. Der Bol konnte uns dann kaum anders erscheinen, als eine troftlose, ewige Eiswufte, wild zersplittert und burchbrochen von thurmhoben Gisftacheln, eine Gismufte, gegen deren Schreden Sibirien felbft als lodendes Paradies erfchien! Aber die Natut gestattet folde Schluffe nicht, fie fennt feine Ausnahmegefete, aber auch feine Regeln, wie wir fie traumen; fie ift eine Mannigfaltigfeit von Rraften, die durch die Einheit der Gesete ju einer Mannigfaltigkeit ber Erscheinungen wird. Unter gleichen Breitegraben finden wir in Standinavien die üppigften Balber, Bafer=, Gerften= und Roggen= felber und in Gronland ftarrendes Gis und an den Ufern feiner Gisftrome taum zollhobe Beerenftraucher. Das Rlima bes Landes und feine Lebenswelt hangt eben nicht blos von ber geogr. Breite, sondern auch von ber Gestaltung, Ausbehnung und Bertheilung von Land und Baffer und von Meeresttrömungen ab.

So festgewurzelt war die Ansicht von der Eisnatur des Poles, und so sicher glaubte man bereits seine mittlere Temperatur berechnet zu haben, daß, als in den letzten Jahren Beobachtungen auftauchten, welche mit dieser Ansicht in völligen Widerspruch traten, man nur mit Gelächter und Spott darauf antwortete und meinte, es sei noch nicht viel zu geben auf elhsäische Gesilde und Dasen gegen den Nordpol hin. Aber als die Thatsachen sich mehrten und immer unzweiselhafter wurden, da schlug, schnell die frühere Ansicht ins Gegentheil um, und — ein sicheres Zeichen, daß nur die Bhantasie den Binsel geführt hatte, — man träumte nun in der That von einem Wunderlande am Bole. Man erinnerte sich alter standinavischer Sagen, die auf ein gedeihe liches Land, wenn nicht gar auf selige Inseln jenseits der arktischen Eiszonen hindeuteten. Man gedachte russischen Reussischerichte von großen Stellen beständig offenen Bassers im hohen Norden Neussischens. Der

verlorene Franklin sollte sogar in jene Bunderwelt gerathen sein und fich in einem glücklichen Klima besinden, aus dem ihm nur die Rückkehr nicht freistehe, weil ein heftiger Windzug, der beständig nach den Bolen hinwehe, sie vereitele. Kurz, alle jene phantastischen Borstellungen, welche einst von dem vermeintlichen großen Südlande gehegt waren, schienen jest auf einmal in unserm lichtvollen Zeitalter. sich im arktischen Bolarmeer verwirklichen zu sollen.

Bir wollen uns einsach an die Thatsachen halten, welche die neuesten Aufschlüsse über die Natur des Nordpols geliesert haben, um die Frage zu entscheiden, ob dieser interessante Bunkt Land oder Meer, und ob er ebenso das physikalische Centrum der kalten Zone, wie das mathematische ist.

Auf den Banderungen durch die weiten, öden Regionen jenes Labprinthes eisumgurteter Broden Landes maren alle Reifenden überrascht, eine allmälige Zunahme der Temperatur und damit verbunden eine üppigere Begetation und ein reicheres Thierleben ju beobachten, je weiter fie nach Rorben tamen. Beft = und Rordwestwinde murben por= berrichend und brachten ftets nebliges und trubes Better. beutete auf ein weites, offenes Meeresbecken im Rorden und Beften jener eifigen Inselwelt, und ebe noch seine Ruften erreicht waren, batte bereits der icharfe Blid des Beobachters fein Spiegelbild am himmel Denn dieselbe Rauberin, die unter ben Gluthstrablen ber Tropensonne ben Buftenwandrer mit lodenben Bilbern täuscht, entfaltet auch bier ihre Runft. Die Burudwerfung ber ichief auf die blendenden Eisflächen fallenden Sonnenstrahlen erzeugt ein fo wunderbares Schaufpiel am himmel, daß es felbft den nüchternften Matrofen in Entzuden perfekt. Fern unter bem porizont verborgene Eisinseln erheben fich und erscheinen schwebend in ber Luft, mit all' ihrer Farbenpracht, mit allem Bauber ihrer Formen. Aber ber Seemann fieht in diefen Ruinen und Saulenhallen und Bruden, in diefem gelblichen Biderscheine alternden, bem blendend weißen frifchgefallenen Schnees, wie in bem blaulichen nadter Relfen zugleich eine Rarte, nach welcher er feine gabrt richtet, einen Spiegel, in welchem er die offenen Stellen der See und bie rettenden Auswege aus brobenden Gislabyrinthen ertennt. Er wenbet fein Auge von dem wunderbaren Anblid bes "Gisblinks" im Often, um den von schweren und biden Bolten bedeckten westlichen Borizont ju betrachten, den "Bafferhimmel", der fich nur über einem weiten, offenen Meere bilben tann. Dorthin richtet er feinen Beg, und fiebe - vor ihm breitet fich eine weite Meeresfläche aus, weiter als bas Auge reicht, reich an thierischem Leben, an frauterfreffenden und an-



bern Thieren, bie an den Ruften Kutter suchen oder in furchtloser Gleichgültigfeit in der Rabe derfelben berumschweifen. Parry ward auf feiner Schlittenegpedition jum Rordpol, die er in der fichern Borausfegung unternahm, daß das fefte Gis fich bis zum Bole erftrede, unter 82 3/4 0 n. Br. durch ein fol= des offenes Meer aufgehalten. Er fand zulett nur noch ein einziges Stud Gis, das ihm und feinen Booten ein ficheres Afpl zum Raften bot. Auch Brangel und Anjou hatten bereits im Rorden Sibiriens den weiten, unermeg. lichen Ocean vor fich geseben. 3m letten Jahrzehnt ift ein folches offnes Meer auch an den Nords füften der Batrif = und Melville = Infel und an den Ausgangen ber Benny = Strafe und des Jones = und Smithsundes entdedt worden. Als Benny am 16. Mai 1851 am Ausgange des Bellingtonfanals das offene Meer erreichte und fich urplöglich wie in eine neue Landichaft verfest fab, als er hier Balroffe erblickte und Eiderenten und andre Bogel umberfliegen fab, welche um biefe Jahreszeit taum 10 Grabe fublicher erwartet werden fonnten, da fühlte er fich so ergriffen,

baß er, der boch an Reichthum der Beobachtung in den arktischen Meeren seines Gleichen nicht hatte, gelobte, sich niemals wieder seiner

Erfahrungen zu rühmen. Die Schilderungen, welche die Reisenden von diesem offenen Meere entwerfen, klingen freilich sehr verschieden.

Während die Einen eine ruhig wogende Wassersläche erblicketen, auf welcher selbst Tage lang anhaltende Nordwinde kein Treibeis herbeiführten, gewährte es Andern das erschütternde Bild eines Berdersben drohenden, von wild das hinjagenden Eiskolossen ersfüllten Elements.

Rur das Borbandenfein eines offenen, b. b. nie gang aufrierenden Bolarmeers Norden Sibiriens wie ameritanischen Infelwelt gibt es aber noch Beugniffe, welche faft ebenfo unwiderleglich find, ale das Beugnig ber Sinne. In der Rabe der Behringeftrafe merden bismeilen Balfifche gefangen, in benen man Sarvunen fteden findet, welche den Stempel von Schiffen tragen, von benen man weiß, daß fie an den Oftfuften bes amerikanischen Continents gefreugt baben. Man konnte nun freilich Schliegen, diefe Balfische auf dem Bege um das Rap Born oder bas Rap ber guten Boffnung von einer Seite Amerita's gur an= bern gelangt feien. Aber wenn auch nicht das oft neue Ba= tum ber Barpune eine fo weite

Straffen ber Ditternachtsfonne vom Smithfunde aus gefehen Ĕ Polarmeer in

Reise als unmöglich erscheinen ließe, so haben alle neueren Forschungen gu der Ueberzeugung geführt, daß die tropischen Gegenden bes Oceans

14 *

für den nordischen Balfisch gleichsam ein Feuermeer sind, in das er nie eintaucht, durch welches er nie hindurch kann. Da nun aber andrerseits Balfische auch nicht auf so große Streden, wie sie die Eiskanäle zwischen den Barry-Inseln zeigen, unter dem Eise fortziehen können, so liesert jene Erscheinung den unumstößlichen Beweis, daß wenigstens zu gewissen Beiten eine Basserverbindung durch das Polarmeer von der einen Seite Amerika's zur andern offen sieht.

Der beste Beweis aber für das Borhandensein nicht blos eines Kanals, sondern einer offenen Bolarsee, welcher zugleich jene merkwürbigen klimatischen Kontraste erklärt, liesern die Meeresströmungen. Bie nahe in Folge solcher Strömungen warmes Basser im Meere und strenz ges Klima auf dem Lande oder Eise an einander grenzen können, davon gibt, wie Maurh erzählt, jeden Binter der Golfstrom und das labradorartige Klima Reu-Englands, Reu-Schottlands und Reu-Foundlands ein tressends Beispiel. In jenen Gegenden sinkt das Thermometer häusig unter — 14° R., ungeachtet der großen Rähe der sommerlich lauen Basser des Golfstroms, den man von diesen strengkalten Gegenden bei günstigem Binde in einem Tage erreichen kann.

Unter bem Ramen bes Golfftroms fenbet ber atlantische Dcean feine unter ben Tropen erwärmten Gewäffer gum Norben. Mit einer Temperatur von 22 ° R. breitet diefer Strom fich unter dem 40° n. Br., feine fluffigen Ufer überftromend, viele Taufende von Quadratmeilen weit über die falten Gemäffer aus und bededt den Dcean ringeum mit einem warmen Mantel, der die Strenge bes Binters milbert. Durch die britischen Inseln getheilt, sendet er den einen Arm in die Bai von Biscapa, den andern weit hinauf in das Bolarbeden von Eine milbe und feuchte Atmosphäre begleitet ibn, und Spigbergen. jeder Bestwind, der ihn freugt, entführt ihm ein Theilchen feiner Barme, um die fandinavifchen Binterfturme zu milbern, um "Erin" gur .. Smaragbinfel bes Meeres" ju machen und Albions Ruften in ein immergrunes Gewand ju fleiben, mahrend auf der Beftfeite des Dceans unter berfelben Breite die Ruften Labradors in Eisbanden gefeffelt lie-Roch in ber Rabe Spipbergens ift in gleicher Tiefe die See nur um 1º falter ale in ber caraibifchen Gee.

Ein solcher Einfluß ift sicherlich geeignet, das Dasein eines vershältnismäßig offenen Meeres selbst im Norden Spisbergens und Sibiriens zu erklären. Aber es fragt sich, ob dieses offene Meer daffelbe
ift, das an den Ausgängen der Pennystraße und des Smithsundes gesehen wurde, ob es seine warmen Wogen auch bis zu den eisigen Ku-

ften der Barrhinseln und in die Baffinsbai zu malzen vermag. Früher war man geneigt, den gangen, auf unfern Rarten leer gelaffenen Raum amischen den Rordfüften Afiens und Amerita's ale Eismeer anguseben. Rach Entdedung der Parrhinseln glaubte man diefer Inselwelt im Beften mit ber Melville=Insel eine Grenze segen zu konnen, zumal ba die Entbeder des weftlichen Theils der ameritanischen Nordfufte nirgends eines ihr gegenüber fich erhebenden Landes ermähnten. Die neueften Forschungen haben diese Anschauung wesentlich geandert. Im Norden der Behringsftrage find in der That Infeln und Ruften unbefannter Landstreden gefeben worden. Die ungeheuern, jeder Jahreszeit tropenden Gismaffen neben der ichmalen, offenen Meeresftrage langs der weftlichen Rordfufte Amerita's beuten unzweifelhaft auf einen feften Boben bin, auf dem fie fich entwickeln konnten, auf einen Schut gegen ben Bellenschlag und die Strömungen eines mächtigen Dceans, auf Land = und Infelbildungen alfo, welche ale die westliche Fortsetzung ber Parry-Die Entdedungen Dr. Rane's im boben Infeln ericheinen murben. Rorden Grönlands laffen fogar vermuthen, daß fich diefe Landbildungen auch boch im Norden der Parry : Infeln bis über die Behrings: ftrage binaus, bis jum Cap Jafan ober fogar bis Reu-Sibirien fortgieben. Benn bennoch, wie es unzweifelhaft ift, ein offenes Meeres= beden, vielleicht ausgedehnter als bas Meer der Baffinsbai, innerhalb diefer Inselwelt besteht, durch einen Gurtel von Gis und Land abgeschloffen von dem großen fibirischen Polarmeer, unberührt von den warmen Gewäffern dieses Dceans, wie ichon die völlige Abmesenheit des fibirifchen Treibholzes beweift, welche die Estimos des Smithfundes zwingt, ihre Schlitten aus Balrofzähnen und Narwalhörnern zu bauen; fo ift dies wieder nur aus einer Birfung eigenthumlicher Meeresftromungen zu erflären.

Kein Golfstrom sendet seine warmen Wellen zur Bassinsbai; die Rotation der Erde lenkt ihn nach Often ab. Auch die warmen Wasser des stillen Oceans vermögen nur spärlich durch das enge und seichte Thor der Behringsstraße Eingang in diese Geburtsstätte ewigen Eises zu erlangen; die vortretende amerikanische Bestäuste zwingt sie zur Umstehr. Statt dessen dringt ein mächtiger Strom kalten Polarwassers, mit gewaltigen Eisbergen und Eisseldern beladen, unaushörlich aus der Bassinste hervor. Er stellt das Gleichgewicht im oceanischen Kreisslauf her; denn es kann nicht mehr Wasser vom Aequator zu den Polen sließen, als von den Polen zum Aequator zurücksießt. Dieser mächstige Strom war es, der im Sommer 1849 das Schiff des Cap. James

Roß ergriff und unaufhaltsam inmitten einer mächtigen Eisstarde aus der Barrowstraße durch den Lancastersund in die Bassinsbai fortriß und zur Heimschr zwang. Dieser Strom war es, auf dessen Rücken im Jahre 1855 eines der von Belcher zwei Jahre zuvor im Melvilles Sunde zurückgelassenen Schiffe sich auf und davon machte und ohne Matrosen, ohne Steuermann, ja ohne den kleinsten Schiffsjungen an Bord, mitten durch Eisberge an Klippen und Brandungen vorüber wohlsbehalten bis zum Ausgang der Davisstraße steuerte.

Aber biefer oberfeeischen talten Strömung entgegen fließt eine unterfeeische vom atlantischen Meere aus durch die Davisstraffe in das Die Beobachtungen arktischer Seefahrer haben biefe arftische Meer. Ungeheure Gisberge, deren Bipfel boch in Thatfache längst bestätigt. die Lufte ragten, und deren Fuß alfo weit in die Tiefen des Oceans tauchte, schoffen an ihnen mit furchtbarer Gewalt mitten burch bas Dberflächeneis und gegen die Dberflächenströme, welche die Schiffe nach Suden führten, von dem Unterftrome getragen, nach Rorden vorbei. Diefer untere Strom fommt aus bem warmeren Guben, und feine Temperatur ift vielleicht nicht unter 0°R. Irgendwo in den arktischen Meeren muß es nun einen Ort geben, wo diese untere Strömung aufbort, nach Norden zu fliegen, und als obere füdlich zu ftromen beginnt, und dieser Ort ift vielleicht ebenso veranderlich, als der des Golfftroms, ba er von dem mehr ober minder freien Butritt bes unteren Stromes, von dem Dberflächeneis und von der Geschwindigkeit des oberen Stromes abhängt, dem der untere das Gleichgewicht halten muß. Da, wo ber untere Strom fein Baffer gur Dberflache emporhebt, muß fich nun ein Beden bilben, deffen Baffer die Temperatur des unteren Stromes bat, die offenbar über dem Gefrierpunkt fteht. Ein folches Beden aber von bedeutendem Umfange mitten im Gismeer, mit einer Temperatur von 0° oder felbft - 2° R. (dem Gefrierpunkt des Seemaffers) muß gleich= fam die Birtung eines nordischen Dfens ausüben und zur Milberung ber Ralte in ben umliegenden Gegenden beitragen.

Durch Maury's, des Begründers einer großartigen Phyfit des Meeres, neueste Forschungen ist es nun nachgewiesen, daß ein wesentslicher Antheil an diesen Strömungen und ihren Temperatureinstüssen dem Salzgehalt des Meeres zukommt. Durch die Berdampfung wird der Salzgehalt des Seewassers und damit seine specifische Schwere beständig vermehrt, während durch die Niederschläge in kalten Gegenden, die nur süßes Wasser zuführen, Salzgehalt und Schwere ebenso versmindert werden. So entsteht ein Kreislauf der oceanischen Gewässer,

ein Oberstrom minder falzigen Baffers vom Bole zum Aequator und ein Unterftrom falzigeren und ichwereren Baffers vom Aequator zu den Bolen, ein Rreislauf, ber ben Austausch warmen und talten Baffers zwischen Bol und Acquator wesentlich erleichtert. Aber das schwere falzige Baffer unter den Tropen ift zugleich warm; es finkt, und da es als ichlechter Barmeleiter jugleich die Barme nicht leicht entweichen lagt, fo ift es besonders geeignet, die Barme durch unterfeeische Stromungen zur Milderung des Klima's in weit entlegene Gegenden zu bringen, fie mitten in den ftarrenden Maffen des Bolareises emporwallen und ein offnes Beden bilden zu laffen. Die Berdunftung ift es, welche diefes beständige Empormallen bewirkt. Gufes Baffer murbe in feinen Tiefen regungslos verharren; aber im Salzwaffer andert fich durch die Berdunftung die Schwere ber oberen Schichten, und die Baffer werden gezwungen, aus den tiefften Abgrunden der Gee neben den binabfinkenden ichnell emporzusteigen.

Das Bunderbarfte aber ift jedenfalls der Antheil, welchen nach Maurh die Lebenswelt des Oceans an diefem Areislauf feiner Gemäffer hat. Jeder Bolyp, jeder Mollust, jedes Infufionsthierchen, das dem Meerwaffer feften Stoff fur den Bau feiner Bellen entzieht, ftort dadurch bas Gleichgewicht des gefammten Occans und fest durch Beränderung der Dichtigkeiten feine Bewäffer vom Acquator ju den Polen, von der Dberfläche bis in die gewaltigften Tiefen in Bewegung. Ber die Ausdehnung diefer Meeresbauten fennt, der tann ihre Bedeutung fur die Strömungen nicht gering ichagen. Diefe fleine Lebenswelt icheint es vielmehr vorzugsweise zu sein, welche die warme unterfeeische Strömung emporhebt, indem fie durch ihre Bauten die festen Stoffe und damit bie Dichtigkeit des schweren Salzwaffers vermindert. Gewiß liegt etwas Erhebendes in dem Gedanken, daß die Rorallen, mabrend fie ihre Eilande im ewigen Sommer der Tropen bauen, jugleich bagu mitwirten, die Barme in weite Fernen ju verbreiten und die Ralte des Polar= winters zu mildern, daß alfo durch Tropensonne und Tropenleben ein offenes Meer mitten in dem furchtbaren Gife ber arktischen Inselwelt gezaubert wird!

3meites Kapitel.

Das Polareis.

Eis und Schnee, für uns ein Festschmud der winterlichen Erde, ein Stoff für Lust und Spiel, ob hier der Anabe daraus Schneesmänner ballt, oder ob man auf der Newa Baläste und Ballsäle daraus zimmert, — am Bole sind sie der ewige Stoff, aus dem die Natur all' ihre Schrecken meißelt in wunderbaren Gestalten, aus dem sie zwar auch Zauberpaläste baut, aber gleich denen, von denen wir im Mährchen lesen, die mit krystallenen Kerkerwänden das Leben umschließen! Die Natur des Boles ist großartig, wie die der Tropen, aber nicht in Formen des Lebens, sondern in Formen des Todes.

In allen dentbaren Geftalten, in Bloden und Splittern, in Feldern und Bergen, erfüllt das Gis die winterlichen Meere des Rordens. Riefenhafte Gietoloffe, beren Grund oft viele hundert gug unter ben Meeresspiegel binabreicht, find in unaufhörlichem Rampfe mit einander begriffen, indem fie fich bald an einander reiben, bald zusammenballen, bald fich auf einander ichichten, bald fich gegenseitig gerfcmettern. Belde Ruhnheit, in dieses Chaos einzudringen! Belche Berwegenheit, diesen Befahren zu trogen, hier von Gisbloden erdrudt ober umgeworfen, bort von Gismaffen eingefeilt ober umichloffen zu werben! Bon meilenweit hingeftredten Gisfelbern rings umgeben, monatelang mitten im Eismeere festgebannt an einer Stelle, oder bem Spiel fich freugender Strömungen preisgegeben, barrt ber Seefahrer ungebulbig feines endlichen Schicksals. Bon einer Stunde gur andern fleht er ber ploglichen Rataftrophe entgegen; Tage und Bochen beinvoller Spannung geben bahin, und jeden Augenblid muß er gefaßt fein, auf schwimmenden Eisschollen sein nadtes Leben zu retten. Jeden Augenblid konnen die ftarren Maffen, welche fein Schiff gefangen balten, an Rlippen ober Eisbloden fich übereinander ichieben oder in tleine Theile germalmt werden. Aber die menschliche Ginficht bat es gelernt, diefem Entfegen ju tropen. Dit großen Gagen durchschneibet ber muthige Seefahrer bie eifigen Mauern, durch Bulver fprengt er die furchtbaren Daffen, und mit icharfem Auge ersväht er ben flüchtigen Augenblick, in welchem ein

Bufall die Grabespforte öffnet, um mit gespannten Segeln unter gunstigem Winde den Ausgang zu gewinnen. Durch folchen kuhnen Trot ift es uns möglich geworden, ein Bild von jenen Schrecken des Bolarzeises aus den zerstreuten Stizzen zusammenzusetzen, die im Anblid des Entsetzens entworfen wurden, ein Bild, das in seinem hintergrunde zugleich die furchtbare Geburt dieser frystallenen Dämonen des Nordens zeigt.

Dag in einem Rlima, deffen mittlere Jahrestemperatur oft mehr als 10° unter dem Gefrierpunkt liegt, felbft das freie Glement des Deeans dem erftarrenden Bauber des Froftes erliegen muß, tann uns freilich faum in Bermunderung fegen. Das Salzwaffer bes Meeres gefriert bekanntlich bei einer Temperatur von 2º R. unter bem Befrierpunkte des reinen Waffere. Das Salg wird dabei größtentheils ausgefchieben, und nach langerer Beit erscheint das Gis fogar völlig fuß, indem das jurudgebliebene fcwere Salzwaffer allmälig burch bie Boren des Gifes ausfließt. Das Salzwaffereis ift porbs und undurchfichtig, an der Luft weißlich ober grau, im Baffer dunkel erscheinend, foweit es nicht durch eine Augentäuschung die grunen oder blauen Karben des Meerwaffers annimmt. Die Bildung des Gifes geht, wie bei ben Aluffen, auch auf dem Meere von den Ufern aus, fo daß in der Mitte weiter Meeresbeden felbft im ftrengsten Binter oft eine offene Rabrftrafe bleibt. Die Radeln, welche vom Ufer über bas Deer binfchiegen, bilden anfangs fchalige Schollen, die fich aneinander fchliegen und bald in jufammenhangender Dede bie gange Meeresflache übergieben, bald von Sturmen gertrummert oder von den Straflen der fteis genden Sommersonne aufgelöft, in mannigfachen Formen auf bem Meere treiben. Bald find es meilenweit ausgedehnte, unüberfehbare Gisfelder von gewaltiger Dide ober fleinere Gisflarden, oft mit Gistlumpen ober fpigen, fplitterartigen Toroffen bedect, die völlig regellos, bisweilen 80 Auf boch über der allgemeinen Gieflache emporragend, folchem Badeise, wie es ber Seefahrer nennt, das Ansehen eines mit Gerolle von jabllofen großen und fleinen, fantigen und abgerundeten Steinbloden überfaeten weiten Feldes geben. Balb find es nur gabllofe Daffen lofen Eifes, die bicht neben einander ichwimmen, und die der Seefahrer Segeleis nennt, wenn fie feinem Schiffe teine Schwierigfeiten bereiten, oder morfches Gis, wenn ce feiner völligen Auflösung nabe erscheint. Balb reißt fich von dem Grunde eines Eisfeldes ein Bruchftud, ein fogenanntes ,, Ralb", los, das mit furchtbarer Gewalt an die Dberfläche emporschnellt, ober eine scharfe "Bunge" ftredt fich vom Fuße des Eisfeldes aus unter dem Wafferspiegel hin.

Die ungeheure Dicke, welche diese Eismassen zeigen, und die oft mehrere hundert Fuß erreicht, wäre unerklärlich, wenn fie allein dem Gefrieren des Meerwassers ihren Ursprung verdankten. Wie schnell aber auch das Eis von unten wachsen möchte, oben verdampft es beständig, und bei der außerordentlichen Trockenheit der Luft in diesen Gegenden mit einer kaum glaublichen Schnelligkeit. Aber die Atmosphäre spendet ihre seuchten Schäße, nicht allein, die sie von verdampsenden Gise empsing, sondern auch die ihr weither aus wärmeren Breiten zustoffen, sur das Wachsthum des Bolareises, und Schnee und Nebel und Regen können hier gewaltige Bauten aufführen, wo ihnen nicht die kurze Frist eines Wintermonats, sondern lange Jahre und Jahrhunderte zur Arbeit gestattet sind.

Rleine, sternförmige Maffen schöner, gitterförmiger Schneefryftalle, die den Polarwinter einleiten, übernehmen es, die glatte Flache des Meereises für weitere Eisbauten vorzubereiten. Sie gefrieren sest auf dem Eise, und wenn sie auch anfangs in der trocknen Luft schnell wieder verdunsten, so folgt ihnen doch bald bei zunehmender Ralte ein diesen Breiten eigenthümlicher, seiner, staubförmiger Schneefall, der jest auf der rauben Fläche haftet und von keinem Winde mehr verweht wird.

Die Bellenbewegung des Deeres, noch mehr aber die machfende Laft auf dem Ruden bes Eisfelbes, burch bie es auf ber einen Seite in die Tiefe gezogen wird, während es auf der andern fich an das Festland lehnt, bewirken endlich das Losreißen des Eisfeldes, das nun ein Spiel der Strömungen wird. Einer unübersebbaren Insel gleich, treibt es babin, oft den erfahrenften Seemann taufchend, der Tage lang feine Ruften umfegelt und allnächtlich baran antert, um endlich zu erfahren, bag er nicht von der Stelle gekommen, weil die Eisinsel nach Suden trieb, mahrend das Schiff nach Rorden fleuerte. Dft gersplittern Diefe Eisinseln wieder in Taufende von Schollen, theils im Bufammenftog mit andern oder mit Rlippen und Untiefen, theils durch eine ungleiche Belaftung, die es an einer dem Rebel und Sprigmaffer bes Meeres mehr ausgesetten Stelle erfährt. Solche ungleich belaftete, also ungleich dide Schollen liegen bann ichief im Baffer, tauchen auf ber einen Seite vielleicht hundert Jug in die Tiefe, mahrend fie auf der andern Bird eine folche schräg schwimmende ebenfo boch ichrag binausragen. Scholle gegen ein andres Eisfeld getrieben, fo erhebt fich oft feine freie Spipe wie ein toloffaler Obelist hunderte von Fußen boch, bis das

Uebergewicht der frei schwebenden Masse sie abbricht und auf die Scholle niederstürzt. Reue Eismassen feilen und schleisen und bohren an der schwimmenden Scholle, Binde und Bellen peitschen, benagen und überzgießen sie, und so erzeugen sich jene wunderbaren Formen, jene trystalslenen Pfeiler und Säulen und Brücken, deren Anblick der Seemann mit Entzücken schildert, trop des Grausens, mit dem ihn oft ihre droshenden Bewegungen erfüllten.

Gewöhnlich bentt man bei ben Gefahren des Bolareises nur an gewaltige, thurmhohe Eismaffen, welche die Schiffe einzuschließen ober ju gerdruden droben. Aber grade die fleinen, emig beweglichen Schollen, die ebenso gut im Busammenftog ein Schiff zu gertrummern vermogen, und wenn fie fich an einander schließen, ebenfo gut ibm ein eifiges Befängniß bereiten konnen, find ihrer Baufigfeit und Unvermeidlichkeit wegen viel mehr zu fürchten. Gewöhnlich begeben fich die Seefahrer fogar in den Schut eines machtigen Gisfeldes, an dem fie bas Schiff verantern, um fich von ihm den Weg durch das dichte Treibeis bahnen zu laffen. Aber eine folche Fahrt ift auch bann feineswegs gefahrlos, und die furchtbarfte Gefahr tommt oft grade von der ichutenben Scholle ber. Go gerieth ein Eisblock, an welchem Cap. M'Clure, der Entdeder der nordwestlichen Durchfahrt, fein Schiff verantert hatte, auf eine Untiefe, die voll Eis lag, und fchleuderte im Bufammenftog Stude von 12 Fuß Durchmeffer aus dem Baffer in die Bobe. Berften des Gifes und das Fortichleifen der lettern auf dem Grunde erfolgte mit donnerahnlichem Getofe. Ein ungeheurer Eisberg flieg in ber Mitte auf, wie wenn ein Bulfan thatig gemefen mare. dann auseinander, aber fo, daß die Stelle, wo das Schiff fag, unbeschädigt blieb, und nur ein kleiner Theil ber gertrummerten Daffe bas unbeschütte hintertheil des Schiffs mit folder Gewalt traf, bag es mit furchtbarer Schnelligkeit in bas offene Waffer binausichog.

Ein andres Mal gerieth daffelbe Schiff durch das Schwanken des Eisblocks, an dem es befestigt war, in die furchtbarfte Gefahr, indem es von einer Eiszunge, die unter dem Boden des Schiffs verborgen war, mehr als 6 Fuß in die Höhe gehoben wurde. Kurz darauf wurde dieser Eisblock selbst von einem andern unter einem seiner hervorstehenden Ränder erfaßt und senkrecht 30 Fuß hoch gehoben, so daß er der Schiffsmannschaft den grausenhaftesten Anblick gewährte. Jeden Augenblick mußte man fürchten, daß das Schiff selbst überkippen und zerschellen werde. Zum Glück zerbarft der hebende Eisblock nach wenigen Minuten, und der schüßende Block kehrte nach einigem Hin- und herrollen in die

alte Lage zurud. Einige Male konnten nur Bulversprengungen aus der bedenklichsten Situation retten. Man stelle sich die angstvolle Spannung vor, mit der die Mannschaft wenige Schritte entsernt den Ausgang einer solchen Katastrophe erwartet. Das ganze Schiff wird ersschüttert, Masten und Berbeck zittern, das Kabel wird vom Strome entsührt, und der nächste Augenblick kann das Schiff auf das User oder gegen die Eisklippen schleudern. Aber die Eismasse ist gespalten, das Schiff richtet sich aus seiner schiesen Lage im Wasser wieder empor, kein Band seines Körpers ist gewichen, und nur einige seiner Kupserbschäge sind von der scharrenden Reibung der Eismassen losgeriffen und wie Papierrollen zusammengewickelt.

Nicht immer aber wird in diesen Rampfen menschliche Unstrengung von gludlichem Erfolge gefront, und nicht immer ift ein Bufall bereit, Davon haben noch in ber letten Beit das Berderben abzuwenden. Die Schicksale der gur Rettung Franklin's ausgeführten Polaregpedi= tionen manchen Beweis geliefert. Bwei furchtbare Ratastrophen, der Untergang des Schiffs Breadalbane und der Tod des Lieutenant Bellot in den Fluthen des Wellington=Ranals mögen bienen, das Bild der Schreden bes Polareises zu vervollständigen. Man versuche es, fich bas Bild eines Sturmes im Gismeere vorzustellen! Man dente, dag bier bas Gis Stein ift, ein schwimmender Relfen, eine im rafenden Sturm babinjagende Granitklippe. Man denke, daß diese Felsen mit Donnerfrachen an einander ichlagen, zersplittern, fich überfturgen, daß die fla= chen Eisfelder, vom Sturm gegen diese Maffen und gegen die Uferflippen getrieben, fich boch emporbaumen und wieder gifchend nieder= fturgen, den tobenden garm und das Chaos von Schaum und Bogen und Eis noch wilder verwirrend. Gin folder Sturm batte im August 1853 die beiden Schiffe Cap. Inglefield's ergriffen und tagelang in ber Barrowftrage umbergeschleudert. Gin furchtbares Gisfeld treibt endlich mit reißender Gewalt gegen die Schiffe beran; das eine, ein Dampfichiff, halt ben Stof ber Eismaffe aus, das andre, ber Breadalbane, wird am Steuerbord von einem Eisblock getroffen, an beiden Seiten durchbrochen und fintt nach wenigen Minuten, Angefichts der faum geretteten Mannichaft, unabwendbar und fpurlos in den Abgrund ber erregten See hinab. Rur die Trummer eines Bootes laffen noch turze Beit die Stelle erkennen, wo die Eismaffen fich über ibm gufammenfcbloffen.

Derfelbe Sturm war es, der auch dem Leben des ungludlichen Lieutenant Bellot ein Ende machte. Im Auftrage Inglefield's

war er auf einer Banderung über das Gis des Bellington = Ranals begriffen und versuchte so eben mittelft eines Bootes bas Ufer zu errei= chen, als ber Sturm ihn ereilte. 3mei Manner barrten bereits am Ufer, ale fie ploglich die Giemaffe, welche Bellot mit zwei Gefähr= ten noch trug, fich losreifen und unter Sturm und Schneegeftober berichwinden faben. Gine ganze Racht bindurch verweilten die Ungludlichen auf diesem gefährlichen Kahrzeug ohne irgend einen Schut gegen Sturm und Ralte, bie fie mit ihren Deffern fich eine ichugenbe Statte im Eisberge aushöhlten und aus Schollen eine Art Schneebaus erhauten. Um Morgen erftieg Bellot den Gipfel des Gisberges, der fich nabe am Rande der Flarde erhob, um fich umzuschauen; - er fehrte nicht gurud. Benige Minuten fpater fanden feine Gefahrten nur noch fei= nen Stab im offenen Schlunde der wilden See am Ruge des Eisbergs. Ein heftiger Bindftog hatte ibn wohl von dem glatten Abhange binalgeweht, und die Schwere seiner Rleidung ihn in die Tiefe gezogen. Seine Befährten retteten fich einige Stunden fpater auf ein feststeben= bes Eisfeld und von diesem auf einer fleinen schwimmenden Gisscholle mit Silfe eines Ruders an das Ufer.

Alle diese Formen des Eises sind Geburten des Bolarmeeres selbst; seine furchtbarften, majestätischesten Gestalten aber find Fremdlinge, deren Wiege auf fernem Festlande steht, die genährt vom Marke des Landes im Uebermuth hinausstürzten in die vor Entsehen aufschäumende Fluth.

In den mittleren Breiten des atlantifchen Meeres wird ber Geefahrer, namentlich in den Monaten Dai und Juni, bisweilen von einem plöklichen Sinken der Temperatur überrascht, das oft mehr als 5 Grade beträgt, und mofür er vergebens in den Borgangen der Atmofphare nach einer Erklärung fucht. Aber nicht lange bleibt er in Ungewiß-Um nördlichen himmel taucht ein weißer Schimmer auf, der beit. allmälig zu einem blendenden Glanze heranwächft, und aus dem endlich ber munderhare Urheber Dieser plöglichen Ralte hervortritt. Ein schwimmendes Gebirge mit zadigen Spipen und Radeln naht fich, ftrablend in Karbenbracht, von Regenbogen umfpielt, von Goldglang übergoffen, von Silberbachen durchbrochen, ein funkelnder Demant auf bem dunkelgrunen Grunde des himmels und Meeres. Das ift eines jener ftolzeften Baubergebilde des fernen Rorden, ein Gisberg. Bir wollen die Spur biefes fremden Bandrers, der feinen erftarrenden Dem fo tief in die marme Lebenswelt hineintrug, rudwarts gu feiner Biege berfolgen.

Der Eisberg ift nicht gleich den eben geschilderten Schollen ein in die Fesseln des Frostes geschlagener Theil der Meeressluth selbst. Diese klare, durchsichtige, blaue Arpstallmasse, bisweilen unterbrochen von Schichten körnigen, blasenreichen Eises, dieser zarte,



scharffantige, gleich Glassplittern schneibende Fels ift andern Ursprungs, als jene trübweißen, porösen Schollen. Das ift Suß-wassereis, auf fernem Festlande geboren aus den Wassern des Luftkreises und durch ein Wunder der Meeressluth preisgegeben. Ja., dieses stolze

Gebirge mit feinen scharfen, gerriffenen Formen ift offenbar nur bas Bruchftud einer weit gewaltigeren Daffe. Diefer Gisberg, ber bei einem Umfang von mehreren taufend Ellen bis ju einer Sobe von 200 Fuß über die Meeresflache emporragt, und beffen unter bem Baffer verborgener Theil mindeftens noch 8mal den fichtbaren übertrifft, diese Raffe von 20 bis 30 Millionen Rubit-Ellen, die auf das Festland gebaut einen Berg von über 1000 Ruf Bobe bilden wurde, diefer Rolog, der nicht einmal ju den Seltenheiten der nordischen Deere gebort, dem andere von 100 und 1000 Millionen Rubif-Ellen zur Seite fteben, er foll ein bloges Bruchftud, ein vereinzelter Splitter eines größern Gangen fein! Und diese ungeheure Maffe, von der er einft losbrach, foll auf einem Fettlande ruben, foll durch irgend eine wunberbare Rraft in Bewegung gesett, über die Ruften binausgetragen und in ihren Grundvesten erschüttert, diese Trummer über das Deer aus-Belche Phantafie vermag folche Borgange zu faffen, gestreut baben! welcher Berftand folche Rrafte, folche Maffen ju erbenten! Bir wollen es versuchen, einen Blid in die Bauberwerkftatte zu thun, welche die furchtbaren Damonen der Polarwelt auf jenen fernen Festlandern aufgeschlagen haben.

Bie hart und dauernd auch der Binter auf den Bolarländern laften mag, seine Schöpfungen find bennoch nicht ewig, feine Bande nicht unlösbar. Der Strahl ber Sommersonne, wie talt und flüchtig er auch icheint, vernichtet alljährlich die winterliche Eis = und Schnee= bede und entblößt die grauen Felsen und die bunteln Moorgrunde. Aber die Macht dieses Sonnenftrable ift noch größer, und den Ueberfcuß feiner Rraft, die eine breifache Schneemenge au fchmelgen vermöchte, verwendet er auf den Erdboden und lodt aus den wenigen Bollen des befreiten Erdreichs eine reiche Begetation, nicht genügsame Rlechten und Moofe allein, sondern uppig grune Grasfluren, friechende -Beiden und Beidelbeerfrauter, hinreichend, gablreiche Schaaren von Renthieren und Mofchusochsen ju ernähren. Diese mit sommerlichem Grun fich schmudenden Inseln und Gbenen, auf benen ber Reisende im Sommer keine andern Spuren bes winterlichen Gifes findet, als die Schol-Ien etwa, welche die Meereswogen auf die Ruften schleuderten, konnen auf teinen Fall die Geburtsftatte jener ewigen und unerschöpflichen Gismaffen fein, deren Bruchftude noch in fernen Meeren das Entfegen des Seefahrere erregen.

Indem unfer Blid über die grünen Inseln und Sügel des Bordergrundes schweift, tauchen aus dem hintergrunde jahe Klippenmauern

auf, von deren Gipfeln fleine Fluffe und Bafferfälle in duntle Fiorde binabstürzen, und über beren Rand bas ichimmernbe Beig ewigen Gifes fich zeigt. Das ift Grönlands furchtbare Rufte, das find Grönlands Albengipfel, die über 6000 fuß boch in die Bolten aufragen. Schroff fteigt die duntle Mauer aus dem grünen Borlande auf. Die Birfun. gen der Atmosphäre haben ihre oberen Ränder wild gerriffen und gerflüftet: aber in allen Rluften und Spalten Hebt bas ewige Gis, bas nich bier in muldenförmige Thaler binabsentt, dort scharf abgeschnitten über den Rand binausschießt und bisweilen unter tobendem garm Bruch-Bange Thaler feben wir von diefen ftude in den Abgrund ichleudert. Eismaffen erfüllt, oft in einer Dide von mehreren hundert Ruf. an einzelnen Stellen felbst bis an bas Meer hinabreichend, deffen Aluthen die fteil abgeschnittenen Eiswände bespülen. Aber immer finden wir biefe Eismaffen in Berbindung mit der machtigen Schneebede bes Boch= gebirges; nicht in den Thalern felbst find fie entstanden, fie find nur Bergmeigungen jenes Bochlandeifes.

Bir gedenken an jene großartigen Bunber ber Alpennatur, an jene eifigen Gletscherarme, die felbft unter ben glübenden Strablen ber Tropensonne mitten in eine blühende Landschaft, mitten in üppige Balder und Garten bineingreifen. Bir zweifeln nicht langer, dag uns auch bier folche Gleticher entgegentreten. Die Dacht bes Sonnenftrable. die felbft in der Rabe des Poles die Feffeln des Froftes ju fprengen und grunes leben ju jaubern weiß, schwindet mit der Erhebung über der Meeresfläche. Der Schnee des Winters überdauert den Sommer, und von Rebel und Regen genährt und verdichtet, sammelt er fich in ben flachen Rulden des hochgebirges zu ungeheuren Daffen an. Erftarrung raubt dem Elemente Die Beweglichkeit, Die ben Sauptcharafterjug feines fluffigen Buftandes bilbet, nicht gang. Das Boch= . landeis behauptet feine Reigung, fich auszubreiten und feinen Rand in der Richtung des natürlichen Ablaufs nach unten vorzuschieben, sucht gleichsam benfelben Beg zum Deere binab, ben es als rinnendes Baffer batte nehmen muffen.

Bahlreiche Spalten, welche die ganze Eismaffe durchziehen, find die sichtbaren Beugen dieser Bewegung, die am stärkten in der Richtung jener größeren Thäler und Alufte auftritt, welche gleichsam die naturlichen Absluffe dieser Bassins bilden. Berfolgen wir solche eiserfüllte Alufte abwärts, so kommen wir zu einem Bunkte, wo eine Bunahme des Eises durch atmosphärische Riederschläge nicht mehr stattsfindet, wo vielmehr die überwiegende Sommerwärme das Eis zu schmelzen

beginnt, und aller Zumache nur durch die von oben herabschießenden Eismaffen erhalten wird. Bon biefem Buntte ab ift alfo das Gis in



den Thalern nur noch eine sich bewegende, durchaus nicht mehr in sich selbst anwachsende Masse, ist es also in der That, was man in den Alpen als Gletscher, in Island als Jökul und Jisbräer bezeichnet. Grade wie dort führen diese Gletscher auch hier Eis und Schnee des Hochlandes in die niederen und wärmeren Regionen hinab und befreien die Höhen von einer Last, die ohne sie in's Unendliche anwachsen würde. Grade wie dort schreiten sie vor und zurück, je nachdem der winterliche Niederschlag oder die austhauende Araft des Sommers den Sieg davon trug, und gleich wie dort bezeichnen sie die Grenze dieses Borrückens durch gewaltige Steinwälle. Freilich ist das Wachsthum des Eises auch hier außerordentlich langsam, und selbst die geringe Wärmezunahme auf dem Flachlande ist im Stande, ihm Grenzen zu setzen, so daß nur einzelne und nur die allergrößten dieser Gletscher das Meer erreichen und ihre Bruchstücke in seine Fluthen begraben.

Bir sehen uns abermals enttäuscht. Auch diese Gletscher können nicht die Geburtsstätten jener surchtbaren Eiskolosse des Meeres sein, deren Spuren wir bis zu diesen grönländischen Küsten verfolgten. Zwar lehrt es der allgemeine Glaube, und selbst die größten Natursorscher haben diesen Glauben gestützt, weil sie es — nicht besser wußten. So müssen wir unsern Wanderstab weiter setzen, und wenn wir einem kunz digen Führer jener Gegenden, dem dänischen Reisenden Rink solgen, so wird noch ein ganz andres Schauspiel unser warten.

Bir verlaffen die bobe Gleticher = und Alpenwelt, welche, nach innen allmätig abfallend, den gangen Ruftenfaum Grönlande einnimmt. um durch einen jener gablreichen Fiorde, die oft 10 - 20 Meilen tief in das Berg des Landes einschneiden, uns dem eigentlichen Festlande Plöglich finden wir das Thal durch gewaltige Eismaffen zu nähern. geschloffen, die weiter im hintergrunde immer höber anfteigen und in eine einformige Gieflache übergeben. Ronnten wir einen jener Sobenpuntte besteigen, die wie Inseln im Meere bier und da noch über die Eisebene emporragen, fo wurden wir in endlofer Ferne ohne die ge: ringfte Unterbrechung diese obe Gieflache mit dem Borizonte verschmelgen feben. Diefe gewaltige Gismaffe, deren fteile Bande über das Thal und die umliegenden Sugel hinaushangen und ihre machtigen Blode mitten in die üppigfte Begetation niederfturgen, bedect das gange Innere des furchtbaren Gronlands bis auf einen fcmalen Ruftenfaum von 10 - 20 Meilen Breite und in einer Dide von mehreren hundert, ja oft von ein paar taufend Jug. Sie verdedt alle Boben und Tiefen bes Festlandes, so daß man sich keinen Begriff mehr von seiner ursprünglichen Form machen kann, und nur der Blid auf die hohen Alpengipfel des Küstenlandes uns von der bedeutend niedrigern Lage dieses Landes überzeugt.

Man tonnte leicht in Bersuchung tommen, diese Eisbildung für eine im großartigen Dafftabe gefchebene Bergleticherung eines gangen Reftlandes zu erklaren, um damit jener alten Unficht zu Gilfe zu tommen, welche in wirklichen, bis jum Deere niedergebenden Gletschern, wie man fie auf Spigbergen und an ben Ruften bes fublichen Bolarmeeres finbet, die einzige Quelle aller Gisberge bes Deeres fab. Befen diefer Eisbildung ift ein durchaus anderes. Gleticher übergieben aleichsam wie eine Schale nur die Oberfläche ber Gebirge, und die Urfache ihrer Bewegung ift eine zu Tage liegende, begründet in der Form und Reigung des Bodens, auf dem fie unter der Birtung der Schwere niedergleiten, bie und da in trichterförmigen Thalern fich anhaufend und von dort in die warmeren Regionen des tieferen Landes verlangernd. Die Bildung bes Innenlandeifes fcheint im Gegentheil von bem tiefer liegenden gande ausgegangen zu fein, gleich einer fluffigen Daffe, einem Meere, welches bas Bange bis ju einer gewiffen Bobe überschwemmte und nun, da es nicht mehr zu fteigen vermochte, durch die Thaler nach außen abzufliegen begann.

Das Innenlandeis ist in der That ein bewegtes, übersließendes Meer, und die Wirkung dieser Bewegung ist es nicht allein, welche Landstrecken unter Eis begrub, die einst vielleicht die üppigste Bolarwegetation trugen und Renthierheerden ernährten, sie ist es auch, aus welcher jene gewaltigen Eiskolosse hervorgehen, die wir aus fernen Meeren bis hierher zu ihrer Wiege versolgten. Wahrscheinlich kommt ein wesentlicher Antheil an dieser Bewegung den zahlreichen großen und kleinen Spalten und Klüsten zu, welche die weißliche, pordse Grundmasse des Eises durchziehen. Denn die mächtigen Gänge saphirblauen, durchsichtigen Eises, welche, begleitet von Kies und Steinschichten, stets in diesen Spalten auftreten, deuten auf ihre Ausfüllung mit Wasser hin, durch dessen Erstarren theils ein gewaltiger Druck hervorgebracht, theils der bestehende in der Richtung des natürlichen Ablaufs vermehrt werden mußte.

Bie dem aber auch fet, ob wir ausschließlich in dem Ueberquellen einer halbfluffigen Maffe, oder zugleich in der ausdehnenden Kraft erstarrenden Baffers die Ursache dieser Bewegung zu suchen haben, an wunderbaren Erscheinungen bleibt fie überreich. Obwohl überall vor-

handen, concentrit sich doch die ganze Bewegung der Eismasse vorzugsweise auf einzelne in das Meer hinabgehende Arme, welche S. Rink
nicht unpassend Eisströme genannt hat. In der Form der Oberstäche
dieses Innenlandeises ist nichts zu entdecken, woraus sich dieses Orangen der Eismasse, schon weit aus dem Innern her, gegen gewisse bevorzugte Punkte des Außenrandes erklären ließe, und nur in der Form
des darunter verborgenen Landes möchte die Ursache dieser Erscheinung
zu suchen sein. Rink hat an der Bestküste Grönlands zwischen dem
69. und 73° n. Br. gegen 30 solcher Eisströme ausgefunden, unter
benen 5 vorzugsweise sast die sämmtlichen Eisberge abzugeben scheinen,
welche von dieser Küste ausgehen, da jeder von ihnen, mäßig gerechnet,
jährlich über 1000 Millionen Kubik-Ellen Eis zum Meere führt.

Bir naben dem Augenblide der Geburt jener furchtbaren Gistoloffe des Meeres. Eine Eismaffe von mehr als 1000 guß Dide ift durch einen jener Eisströme auf den Grund des Riordes hinabgeschoben und fest nun ihre Bewegung unverändert über ben Meeresgrund fort. Der Außenrand erreicht endlich eine Tiefe, in welcher das Baffer ibn au beben beginnt; noch behält die Maffe ihren Zusammenhang und rudt vom Meere getragen vor, bis irgend ein Bufall diefen Bufammenbana aufbebt. Ein furchtbarer Donner bezeichnet bas Berbrechen der Raffe, die Geburt der schwimmenden Gisberge, des "Eisschimmers Ralbung", wie der Gronlander diese Erscheinung nennt. Richt plots lich aber, nicht losbrechend und herabsturzend darf man fich dieses Entfteben ber Eisberge benten; Landeis, bas mit jaben Abfturgen gum Meere endet, gibt fogar ftete nur fleines "Ralbeis." Dan fann, eber fagen, daß diefe Eisberge fich erheben. Stets ragen fie nach ihrem Losbrechen bober aus dem Meere empor, als der auferfte Rand des feften Landeises, von dem fie herrühren, der durch den binterften, noch auf dem Lande oder Meeresgrunde binabgleitenden Theil niedergedrudt ju werben icheint. Bis in den Sommer binein erfüllen die furchtbaren Trummer bes kalbenden Landeises das Innere der Fiorde; erft im Juli oder August, wo die Sommerwarme die Gisschranten des Meeres öffnet, führt die Strömung fie binaus in das offene Meer, auf dem fie ihre Banderung jum Guben antreten.

Furchtbar ift die Birkung folder Kalbungen des festen Landeises. In den Fiorden und Buchten Grönlands kann plöglich bei ganz windstillem Better das Deer in hohen Bellen gehen, wenn auch das Auge den in der Ferne kalbenden Eisstrom nicht zu erreichen vermag. Bier Meilen weit wird durch die Bewegung des Reeres alles Eis geknickt,

und diese Bewegung wird um so unbeilvoller, als fie fich den im Riorde angesammelten Eisbergen mittheilt und unter diefen neue Ralbungen veranlaft. Denn felbit die Ralbung eines einzelnen Gisbergs ift noch furchtbar genug. Wenn durch irgend eine unbekannte Urfache der innere Bufammenhang einer folden Eismaffe aufgehoben wird, und die bisher fo festen Eiswände plöglich erbeben, und mit gewaltigem Anall große und kleine Stude davon abspringen; wenn dann durch eine folche Störung des Gleichgewichts oft der ungeheure Rolof umfturzt und fich bin und her zu malgen beginnt, ja bisweilen mit rafender Schnelle in taufend Bruchftude gersplittert; bann ift es, als ob Thurme nieberfturgten oder Gebirge in Stude gesprengt wurben. Reine Phantafie tann fich ein Bild von den Berftorungen machen, welche diefe Ralbun= gen oft im Innern der Gisfiorde anrichten. hier thurmhobe Gisberge, welche die Aussicht nach allen Seiten versperren; dazwischen das ellendide Fiordeis, zerschlagen und gewaltsam auf einander geschoben ju Böhen von 20 - 30 Ellen; machtige Eisstude, abgebrochen und auf bie bobe Rante gestellt, dazwischen wieder offene Rinnen und Schlunde, furg ein Chaos wildefter Bermirrung!

Woher aber ftammen die ungeheuren Daffen ewigen Gifes und Schnee's, burch welche die Thaler und Bugel des großen Innenlandes unter jener einförmigen Eisrinde verschwanden? Die Atmofphäre ift offenbar ihr Mutterschoof. 3m Ruftenlande wird die gange Baffermenge, welche als Regen und Schnee dort jährlich niederfällt, im fliefenden Buftande wieder hinweggeführt; benn dort gibt es Bache und Aber das Innenland fennt feine Strome; die Thaler, in Strome. denen fie vielleicht einft floffen, find ausgeebnet mit den Gipfeln der Berge durch das machsende Gis, das felbft das alte Meeresgeftade jum Theil verbirat. Der Anblid der Eisströme und die gewaltige Menge des durch fie jährlich als Gis abgeschiedenen Baffers, die für jeden mehr als 1/10 des gesammten, durch einen Aluf wie die Themse jährlich zum Meere geführten Baffere beträgt, führt une unwillfürlich auf den Gebanten, daß die Eisströme wohl die Stelle der verschwundenen Rlußmundungen des Innenlandes einnehmen, daß fie in der That bier find und leiften, mas fonft den Fluffen gutommt, dag fle der weiteren Ueberfdwemmung des Landes eine Grenze fegen.

Diefer Gedanke tritt uns noch näher durch eine Beobachtung, welche wir an den Flüffen des Außenlandes machen können. Dit dem Einbruche des Binters verschwinden diese Flüffe oder überziehen sich mit einer Cisrinde, unter deren Schutze fie das Neer suchen. Bisweilen

aber, wenn das Wasser über mit Geröll bedeckte Strecken sließt, wird es in seinem Lause durch abgesetzte Eiskörper gehemmt, breitet sich bann zu den Seiten aus, setzt neue Eiskörper ab und bleibt wieder stehen u. s. f. So verwandeln sich solche Geröllstächen im Lause des Winsters oft in spiegelglatte Eisstächen, in welchen ein stetes Krachen von der Thätigkeit des Wassers berichtet, das dampsend in alle Risse des Eises eindringt, es erstarrend sprengt und zu kleinen, kegelförmigen Hügeln aufthürmt. Oft sindet man noch im Sommer solche Eiskörper von gewaltiger Dicke am Steingeröll in den Ründungen der größeren Flüsse.

Unzweiselhaft sehlt es hier nur an der genügenden Menge von Wasser, um allmälig die ganze Oberstäche mit einer ewigen, stets wachsenden Eisrinde zu bekleiden. Bedenken wir nun die gewaltige Aussehnung des Innenlandes und seiner einstigen Flußgebiete, bedenken wir die Länge des Beges, welchen das Wasser hier in der kurzen Sommerzeit bis zum Meere zurückzulegen hatte, so kann uns der Urgrund jener surchtbaren Bereisung des Innenlandes nicht länger ein unlösliches Räthsel bleiben.

In weiter Ferne also, im Innern eines mächtigen Festlandes, steht in der That die Biege jener Eisriesen des Bolarmeeres. Erstarrte Flusse eines fernen Landes sind es, die weithin in sübliche Breiten den eisigen Hauch ihrer Deimat tragen, und verzauberte Flussgötter, die in jenen wunderbaren Arpstallpalästen ihr verderbendrohendes Spiel treiben.

Drittes Rapitel.

Die arktische Lebenswelt.

Wie Bunderbares der Dichter auch von der schöpferischen Freiheit der Phantasie zu sagen weiß, auch sie ist an Bedingungen geknüpft. Wo ihr der Boden, die Anschauung, sehlt, da theilt sie das Geschick aller gestügelten Geschöpfe. Wie der Bogel, dem der Raum zum Anlauf oder der Stützpunkt zum Ausschwung sehlt, hebt und senkt sie vergebens ihre Flügel; ihrem luftigen Reiche kommt sie nicht näher. Schwer wird es und schon, mitten im Winter auf starrer, eistger Flur uns das Bild des lachenden Sommers, seiner blumigen Wiesen, seiner grünen, dustigen Wälder vor die Seele zu zaubern. Aber das Lebensgemälde eines arktischen Sommers zu entfalten, dazu bedarf es der Hilse der Wissenschaft, die uns die Formen der Ferne aus den Formen der Heimat bezgreisen und aus heimischen Stossen die Farben für fremde Gemälde mischen lehrt.

So unmöglich fast die Erweckung irgend eines Lebensteims aus diefer Todesnacht des Boles uns icheint, der Frühling, der liebliche Rnabe,, findet den Beg auch in jene duftre Belt, und wie verschwenderifch er auch die Bluthen um uns ausstreut, ein paar Blumchen findet er doch noch in seinem Fullhorn, um felbst den Bol damit zu schmuden. In derfelben fturmgepeitschten Bufte, die dem Beschauer im Binter nur das Bild eines in Stein verwandelten Dceans bietet, beren Eisrinde felbst die Sommerfonne nur wenige Boll tief ju lofen vermag, zaubert der Genius des Lebens grune Gilande, fur welche der Entdeder feinen paffenderen Ramen zu finden wußte, als den der Smaragbinfel, Grasflächen, die der Beschauer mit ben üppigften englischen Biesen vergleicht, Blumengarten, beren bunte Farbenpracht an die lieblichsten Gefilde der Beimat erinnert. Aus den eisbededten Felfen Nordgrönlands weckt die flüchtige Sommersonne eine Alpenvegetation, welche jede Klippenflache, jede Spalte und Bertiefung des Gefteins mit einem dichten Bolfter von Buschgewächsen, Moofen und Salbgrafern überzieht, und das dunkle Grau und Braun, in welchem die grönlanbischen Ruften in der Ferne erscheinen, wandelt fich unter dem Juge, ber fie betritt, in blumengefchmudtes Grun.

Ber eine Alpenvegetation am Rande ewigen Schnee's gesehen hat, vermag sich am besten ein Bild von der Pflanzenwelt des Boles zu entwersen. Denn es ist bekannt, daß die Erhebung über die Meeres-stäche in ähnlicher Beise auf das Leben einwirkt, wie die Annäherung zu den Bolen. Aber es bleibt immer nur eine Achnlichkeit. Die schräge Richtung der Sonnenstrahlen einerseits und die anhaltende Dauer ihrer Birkung am monatelangen Polartage andrerseits muß der polaren Pflanzenwelt auch ihren eigenthümlichen Character ausprägen. Der Bol hat seine eignen Pflanzen neben denen der Alpengipfel. Denn die Ratur ist so reich in ihrer Schöpserkraft, daß sie auch die Kleinsten Bedingungen zu berücksichtigen vermag.

So einförmig uns im Ganzen die Ratur der Polarländer unter ihrer winterlichen Gulle erschien, der Sommer bringt ihre Mannigsaltigkeit zur Erscheinung. Die Temperatur des kurzen Sommers, namentlich des Monats Juli, hat den größten Einfluß auf die Entwicklung der Begetation in diesen Gegenden. Geringe Unterschiede werden Beranlassung zu gewaltigen Contrasten. Im Bossenholm-Sund and der Küste Nordgrönlands beträgt die mittlere Temperatur des Juli 33/4° R. und übersteigt um etwas über 1° die Julitemperatur der Assistance-Bai am Südostende der Insel Cornwallis, und obgleich diese letztere 2—3° süblicher liegt als jene, steht ihre Begetation doch in teinem Bergleich zu der üppigen Entwicklung derjenigen am Bosstenholm-Sunde, und vermag nur in größerem Artenreichthum ihren südlicheren Character zu bethätigen.

Bichtiger aber noch als die Temperaturverhältnisse ist in diesem kalten Rorden die Beschassenheit des Bodens, und mehr noch sein physisses Berhalten, besonders zur Feuchtigkeit, als seine chemische Ratur. Die Melville-Insel liegt unter denselben Breitegraden, zeigt dieselben Temperaturverhältnisse wie die Insel Cornwallis; aber ihre Flora ist so auffallend viel reicher, daß, wer von den braunen Sümpsen und nackten, nur von dürren Flechten bekleideten Felsen der einen zu den grünen Thälern der andern übertritt, sast von heimischen Gefühlen angeweht wird. Der Sandstein der Relville-Insel gegenüber dem Thonsund Mergelboden von Cornwallis gibt die Erklärung. Während der Sandsteinboden das Wasser schnel absließen oder hindurchsistern läßt, so daß eine ziemlich trockne und warme Oberstäche zurückbleibt, wird das Schnee- und Regenwasser in dem thonigen Boden von Cornwallis zurückgehalten und veranlaßt Moräste, welche eine üppige Entwicklung von Phanzen nicht gestaten.

Aber bei biefen Bobenverhaltniffen ift noch ein andrer Umftand zu berücksichtigen; das ift der ewige Frost, der diese Länder feffelt, und der eine besondere hartnäckigkeit im Torf= und Thonboden zeigt, mah= rend der Sand als befferer Barmeleiter die lofende Macht der Sonnen= Arablen oft einige Auf tief eindringen läßt. Die Burgeln der Bflangen vermögen fich nicht den Eingang in diefen gefrornen Untergrund ju ertropen, fie wenden fich von ihm ab, als ob fie auf Felfen ge-Benn bann überhaupt ichon etwas Ueberraschendes barin liegt, über diefer ftarren Eisrinde, unabhängig von der innern Erdwarme, eine Begetation erbluben zu feben, fo erreicht doch diefe Ueberrafdung den höchften Grad, wenn felbft Eisberge, wie es im Rogebue-Sund an der weftlichen Rordfufte Amerita's der gall ift, fich mit Grafern und Strauchern in einer Ueppigfeit bededen, wie fie fonft nur in gludlicheren himmelsftrichen erreicht wird. Bir feben eben, bag die Bflangen wirklich vorzugsweise Rinder des Lichts und vom Sonnenftrabl, wenn auch nicht allein, genährt find.

Aber der gefrorne Boden verhält sich nicht allein gegen die Psianzenwurzeln, sondern ganz allgemein, also auch gegen die Feuchtigkeit als Felsboden, und dadurch erlangt die Neigung des Bodens einen wesentlichen Einstuß auf den Begetationscharakter der Polarländer. Bosich weite, kaum geneigte Ebenen ausbreiten, und selten ein hügel oder Berg die Einöde unterbricht, da vermag das Schnee = und Negenwasser in dem gefrornen Boden sich kein Bett zu bilden und erzeugt Seen und Teiche, Moor = und Sumpssächen oder seuchte, schlammige Haiden. Boaber dem Basser durch die Neigung des Bodens ein Absuß bereitet wird, an den Küsten, an den Flußusern, am Abhange der Hügel und Gebirge, da entwickelt sich das üppige Grün oft gartengleicher arktischer Wiesen.

Richts kann trauriger sein, als der Anblick eines nordischen Moraftes mit seiner braunen Decke von Algen, Moosen und Flechten, diessem duftern Alltagsgewand des Boles, dem der Sonnenstrahl keinen Farbenschmuck zu entlocken vermag. Din und wieder erheben sich aus dem schwarzen Schlamme einzelne Buschel von Bollgras (Kriophorum polystachum und capitatum) oder von Binsen (Juncus biglumis). Bo der eigentliche Sumpf aufhört, da beginnt die seltsame Begetation der Beiden und Birken, die weithin über seuchtes Geröll und zerklüstete Feisen ihr braungrunes Gewand zieht. Beiden und Birken durfen aber nicht die Borstellung von Bäumen in uns erwecken, hier sind sie zwergartig kriechendes Gestrüpp. Hier, wo der lange Winter gleichsam

alle Kinder der Flora im Baume hält, wo nichts sich erheben darf, um von den kalten Winden bewegt zu werden, wo die kleinern Pflanzen sich in dichten Polstern, aus denen im kurzen Sommer ein blüthenstragender Stengel schnell emporschießt, an den Mutterschooß schmiegen, hier kriechen auch Beiden und Birken dicht am Boden hin, mit ihren 4-5 Ellen langen, selten 1 Joll dicken, verstümmelten Stämmchen den Schutz der Moose und Flechten suchend. Das sind die Wälder der Polarwelt. Denn in der That spricht man in Nordgrönland von solch einem "großen Walde", der sich in der Nähe von Upernivik unter $72^{1/4}$ ° n. Br. besinden soll. Aber dieser Wald erhebt sich kaum 1 Elle hoch, und der Schlitten des Grönländers gleitet im Winter über ihn hin, ohne sein Dasein zu bemerken.

Un die Stelle der Urwälder, mas Ausbreitung und Ueppigkeit betrifft, treten in dieser nordischen Belt die Torfmoore und Saiden. Aber nicht gerade an sumpfigen und feuchten Stellen darf man bier Die weiten Streden des Rlachlandes, die in diefe Torfmoore fuchen. ben Bertiefungen in Gumpfe und Binnenfeen übergeben, find unfruchtbar und nur mit Lichenen und Salbgrafern bewachsen. Die Alächen niedriger Bugel, die Gipfel der Uferfelfen, wie die gruserfüllten Bertiefungen amischen den Bugeln find die eigentlichen Stätten der nor-Auch find es nicht gerade Moofe, die in ihrer Berdifchen Baiden. moderung hier Torf bilden, fondern vor allem ftrauchartige Gemachfe, welche in dichten Bolftern Fels und Grusboden überziehen und nicht fo febr in eigentlicher Erde machfen, als vielmehr in einem bichten Gewebe abgestorbener Bflangen, jum Theil im Moder ihrer eignen fruberen Generationen. hier entfalten verschiedene Arten der Andromeda ibre ichonen, glodenformigen Bluthen; bier reifen por allem die Fruchte ber Beerengewächse, die einzige vegetabilische Rahrung, welche die Ratur bier dem Bewohner oder dem flüchtigen Reisenden in bedeutender Menge bietet.

Bu den verbreitetsten Pflanzen des Rordens und denen, welche namentlich die größte Masse der grönländischen Begetationsdecke ausmachen, gehören die Rausch- oder Kräckebeerenbusche (Empetrum nigrum). Ihre Früchte sind es, die dem Grönländer ein regelmäßiges zweites Gericht gewähren. Rach seinem täglichen Seehundssteische kommt stets ein Faß voll Rauschbeeren mit kleinen Stücken Speck vermischt auf den Tisch oder vielmehr auf den Fußboden, der hier zum Tische dient. Die Mühe des Einmachens für den Winter erspart ihm der Frost, der die Beeren vor jeder Veränderung bewahrt, die dann freilich auch oft mit

Nexten und Meißeln aus dem Fasse losgeschlagen werben muffen. Diefer Frost ist es auch, der im Freien die Berderbniß der Beeren verhindert und den ganzen Winter hindurch unter der Schneedede dem Grönländer einen reichen Speisevorrath bewahrt. Es ist leicht verständlich, daß in diesem kurzen Bolarsommer nicht allzuviel Wärme für die Entwicklung der Früchte und die Bildung von nahrhaften Stossen, von Säuren und Zuderstoss in ihnen übrig bleiben kann. Erst zu Anfang August psiegen diese Beeren zu reisen, und am 20. August tritt gewöhnlich schon der winterliche Frost ein, der das weitere Reisen hemmt, aber auch jede Gährung und Verwesung abschneidet. Bald legt sich die schügende Schneedede darüber und hindert ihr Eintrocknen, so daß die Wärme des neuen Sommers den unverminderten Fruchtschas ausbeckt.

Sinsichtlich ihres Geschmads und ihrer Süßigkeit sind diese Rauschbeeren allerdings nicht mit einer unster Gartenfrüchte zu vergleichen; aber ihre Menge und die lange Zeit des Jahres, in der sie gesammelt werden konnen, macht sie dennoch zu einem unschätzbaren Geschenk der polaren Ratur. Oft sind ihre braungrunen Busche so mit Früchten bedeckt, daß sie Weintrauben gleichen, und der Boden von ihnen völlig schwarz gefärbt erscheint.

Beniger reichlich und nicht überall reisend erscheint in den arktisschen Ländern eine in norddeutschen Bäldern gar nicht unbekannte Deisdelbeeren Art, die sogenannte Blaabeere oder Bickebeere der Grönländer (Vaccinium uliginosum). Ihre Früchte sind kleiner, aber seiner und süber als unstre europäischen; dennoch hat der Grönländer ein Borurtheil gegen sie und sammelt sie nicht, weil er sie für schädlich hält. Auch die Preiselbeeren (Vacc. vitis idaea) kommen noch bis hoch in den Rorden, die über den 76° n. Br. vor, aber ihre Früchte reisen nur noch in den südlichen Thälern Grönlands, und auch dort nur in günsstigen Sommern.

Bir verlassen jest die braunen Moore und haiden, und übersteigen einen nackten Felsenkamm, der sich zur Küste hinzieht. Ein Zauberschlag verändert die Landschaft. Ein üppig grünes Thal zieht sich im sansten Absalle zum Meere nieder. Wiesen, die uns an die Berglehnen unster herrlichen Alpen erinnern, die in ihrer Ueppigkeit der Sense des Schnitters zu harren scheinen, breiten sich vor unsern überraschten Bliden aus — hier, $12^{1/2}$ vom Bole entsernt, wie sie Inglesteld am Eingange des Walsischundes fand! Zwei unsern deutschen Wiesengräsern verwandte Arten, ein Fuchsschwanzgras (Alopecurus alpinus) und einige Rispengräser (Poa cenisia, P. alpina und caesia) sind die

Hauptgestalten dieser nordischen Begetation. Selbst die höheren Bergsgipfel, selbst die Klippen- und Felseninseln an der Küste zeigen sich mit dem frischesten Grün geschmückt, und hier sinden sich ganz besonders die als antiscorbutische Mittel dem Reisenden in diesen sernen Gegenden so willsommenen Sauerampserarten (Rumex Acetosa und domestica) und einige Knöteriche und deren Berwandte (Polygonum viviparum, in südlicheren Gegenden auch P. Bistorta und Oxyria renisolia). Um auf diesen isolirten Klippeninseln, auf diesem nackten Felsgestein eine solche Begetation zu erzeugen, dazu bedurfte es einer eigenthümlichen Mithülse. Diese Inseln sind die Brütepläge der nordischen Bögel; ihr Koth bedeckt oft sußhoch die Felsenstächen, und er ist der Boden, dem hier dies liebliche Grün allein entkeimen konnte.

Aber auch der Schmuck der Blumen fehlt diefen arktifchen Biefen Namentlich find es unter den Bluthenpflanzen zwei Familien, nicht. welche gradezu als die Charafterpffanzen des Nordens bezeichnet werden tonnen, die Cruciferen und Saxifragen. Dort unten am feuchten Strande gedeiht üppig das antiscorbutische Löffelkraut (Cochlearia oblongifolia und fenestralis); bort blutt die nordische Bermandte unfres Biefenschaumtraute, Cardamine bellidifolia. Beiter hinauf an ber Berglehne entfaltet eine notbische Gebirgeflor ihre Bluthen. ten die Bermandten unfrer Rachtviolen ihre dichten Polfter aus, na= mentlich bas achte Rind der Polarwelt, die Parrya arctica, und die Brava glabella. Bablreiche Arten unfrer Sungerblume (Draba alpina, glacialis, hirta, rupestris) bebeden mit ihren fleinen, weißen Blumen ben Boden, und ein gelber Mohn (Papaver nudicaulis) leuchtet grell aus dem Grun der Gras = und Blattpolfter hervor. Aber zu den Cruciferen gesellen fich auch andere Bluthenpflanzen, namentlich Sandfrauter, horn = und Sternkräuter (Arenaria rubella, Cerastium alpinum und Stellaria longipes), Relfenpflanzen (Lychnis apetala und Silene acaulis), Fingerfrauter und beren Bermandte (Potentilla nivea und Dryas integrifolia). Endlich breiten gablreiche Steinbrecharten (Saxifraga oppositifolia, nivalis, cernua, caespitosa, flagellaris und tricuspidata) überall vom Strand bis ju dem ewigen Gife bes Bochlandes ihre niedlichen Rafen aus.

Ein großartigerer Contrast läßt sich nicht benten, — auch bie Gletscherwelt unsrer Alpen gewährt ihn nicht — als solch ein üppiger Blumengarten, wie zuweilen auf diesen von ewigem Eise umgürteten Eilanden des Poles sich entwickelt. Zwar sind Gelb und Weiß die Rationalfarben der arktischen Flora, aber die Blumen sind groß und

glangend, und zu den gelben und weißen Saxifragen und Eruciferen ober ju dem gelben Dohn gefellt fich an einzelnen Stellen das Blau bes Bergismeinnichts (Myosotis alpina) und ber glanzende Burpur ber portulafartigen Claytonia sarmentosa. Freilich find das nur Dasen in eintöniger Steppe, aber fie geben doch einen Beweis, welchen Bauber felbft die Sonne des Boles dem Boden ju entloden weiß, wenn diefer nur die nothwendigen Bedingungen fur das Gedeiben einer Begetation Davon werden wir noch überraschender überzeugt, wenn wir Die Berghöben diefer gander hinansteigen und und, wie es Gronland wenigstens gestattet, vom Meeresstrande bis jur Bobe von 4 - 5000 Ruf, bis jur Grenze des emigen Innenlandeifes erheben. uns eine Gebirgeflora entgegen, die von dem gewaltigen Ginfluffe der Bodenerhebung auf die Bflanzenwelt felbft unter fo bober Breite zeugt. Einzelne Pflangen verlaffen uns allmälig, Ranunculus frigidus bereits bei 100 Auf über dem Meere; andere treten bervor, Polygonum viviparum und Oxyria reniformis erft bei 3 - 400 guß Bobe. bichte Begetationsteppich begleitet uns bis ju einer Bobe von 2 - 3000 Da erft beginnt er bunner zu werden. Die Beide (Salix glauca) hat und verlaffen, und die Grafer, Balbgrafer und Lichenen werden von grunen Moofen abgeloft, die bei 3000 guß Sobe noch fleine sumpfige Fleden zugleich mit zahlreichen blühenden Exemplaren von Ranunculis nivalis bededen. Bei 3800 Jug Bobe ichwindet der jusammenhangende Teppich völlig, die Pflangen zeigen fich vereinzelt im Geröll. Die Sumpfe find jest gang unfruchtbar. Auch Draba alpina Einzelne Schneehaufen verfunden uns die Rabe jenes perichwindet. ewigen Gifes, welches in einer Sobe von 4500 fuß alle Berggipfel Bronlands dedt. Aber felbft bier am Rande diefes Bochlandeifes fprogt noch eine muntere Flor (Pap. nudicaulis, Sax. tricusp., opposit., caesp., Arenaria rubella, Silene acaulis und Draba arctica).

Das Eis der Höhen und des Meeres also sett der nordischen Lebenstraft die letzten Grenzen, und selbst das Eis wird oft noch von jener wunderbaren Alge, dem Protococcus nivalis, in blutrothe Geswänder gekleidet. Algen beleben die öbesten Sümpse, Conserven und Rivularien die Bäche und Flüsse, und Schleimalgen (Nostocs) überziehen den Schlamm der seuchten Cornwallis-Insel. Riesige Tangarten (Fucus vesiculosus und nodosus, Alaria esculenta, Laminaria longicruris, digitata und saccharina etc.) wuchern am Grunde dieser arktischen Meere. Zwischen ihren Blättern von 6 — 8 Ellen Länge und 1/4 Elle Breite bewegt sich eine reiche Thierwelt und jaubert uns hier

an ben grönländifchen Ruften ein Bild, das an die Korallenriffe ber tropischen Meere erinnert.

Es ift bas flüchtige Bild bes flüchtigen arktischen Bluthensommers, bas ich bier entworfen habe. Das Pflanzenleben ift bier tein andres, als unter den Gluthstrahlen der Tropensonne. Die Pflanze schließt ihre Blüthen und senkt ihre Blätter auch hier zum Schlafe, ob die Sonne auch nicht untergeht, und verkundet am Bole noch die Zeit der Nacht, den Stand der Mitternachtssonne. Es ift aber auch das Bild einer reinen und ungetrübten Ratur. Reine Rultur bat bierber ihren Beg gefunden, und fie wird ihn nie finden. Denn die Pflanzenwelt bietet bier bem Menschen meift nur Augenluft, nicht Nahrung. Dem Thiere gemährt fie felbft unter der wirklichen Schneedede noch isländische und Renthierflechten zur Speise; der grönlandische Mensch bat außer den Beeren und ben Stengeln ber Engelwurg nur das rothe Seegras an ben Ruften für feinen Gaumen erträglich gefunden. Die grönländische Gartenfunft hat zwar Rohl und Spinat, Radieschen und felbft weiße Rüben von färglicher Größe gezogen; aber es ift ihr nicht gelungen, auch nur Kartoffeln zu ziehen, wie fie freiwillig und ohne Erde in den Schifferaumen auswachsen.

Bir haben noch den letten Pinfelftrich am Begetationsgemalde der Polarmelt zu thun, ihm den hintergrund zu geben. Statt der Rlech= ten und Moofe im Borbergrunde zeigen fich uns im hintergrunde die dunklen Trummer einer gewaltigen Begetation, nicht ferner gander etwa. wie fie als Treibholz von den Meeresftrömungen an manche nordische Rufte geworfen werden, fondern einer beimifchen, vielleicht vor vielen hunderttaufend Jahren auf demfelben Boden, den jest ewiges Gis bedt, geborenen und begrabenen Begetation. Es find die reichen Roblen : und Graphitlager, die man in den letten Jahren in den Sandstein= schichten Nordgrönlands, ber Melville = und Batrif = Infel entbedt bat. Un einzelnen Stellen zeigen fich noch aufrecht ftebenbe, unter Lebm und Sand in ihrer ursprünglichen Stellung begrabene Baumftamme von 2 - 3 Fuß Durchmeffer. An anderen Stellen haben fich glubenbe Trappmaffen aus dem Innern der Erde über die vertohlte Begetation ergoffen und fie zum Theil in naturliche Coaks, in Anthracit ober Bo jest feine Pflange mehr, die bober als ein Graphit verwandelt. Fuß und dider als ein fleiner Finger ware, ba führt bas machfende Eis, das fich über die Landschaft gelagert hat, aus den Gebirgen, Die es aushöhlt, die Ueberrefte einer ichoneren Borgeit, in der noch ichat=

tige Balber diese Fluren schmudten, und Bogel auf grunen 3weigen nifteten, von unzugänglichen Soben berab an die eifigen Gestade.

Wir sind nur zu geneigt, wo der Mensch mit seinem geschäftigen Treiben sehlt, uns entsetzliche Einöden zu denken. Mit dem Renschen meinen wir alles Leben entschwunden, und sehen doch selbst am Pol, daß unsre Erde einst lange vor der Geburt des Menschen eine wundersbare und gewaltige Lebenswelt trug. Wenn uns von sern die eisgeströnten Sipsel der Alpen entgegenschimmern, da denken wir nur an das ewige Schweigen, das auf jenen Höhen ruht, in denen das klopsende Herz des Wandrers im Kamps mit Frost, Sturm und Erschöpfung die einzigen Töne zum Ohre sendet, an die weiten Gletschermeere, die dort ihre ehernen Fluthen wölben, und an deren Usern nur der sausende Flügelschlag eines einsamen Bartgeiers widerhallt. Wenn wir aber diese karren Wüsten betreten, dann staunen wir über das unerschöpssich reiche Leben, das im Gletscherschof selbst noch die Haarspalten der öden Eismeere zu bevöllern weiß.

So sahen wir auch bereits mit Blumen und Wiesengrün das Land am Pole bis hinauf zu dem ewigen Hochlandeise Rordgrönlands, bis hinab in die Tiesen des eisigen Weeres sich schmücken. Aber auch eine Thierwelt erscheint, freilich nicht in jener taumelnden Fülle, mit der die überschwengliche Ratur die Wälder der Tropen belebt, auch kaum in jener anspruchslosen Beise, in der sie unstrer Heimat Stimmen und Töne verleiht, aber doch auch nicht blos als vorgeschobene Posten einer fremden, erobernden Macht, sondern als das eigenste Erzeugnis dieser scheinbaren Welt des Todes, als eine naturwüchsige Welt voll gewaltiger Kraft, von ebenso heiterer Lust und ebenso blutiger Mordgier erstüllt, von eben solchen Trieben bewegt und eben solchen Genüssen nache jagend, wie die unstrer Heimat oder der glühenden Tropen.

Benn man sich jenen Gegenden der arktischen Meere nähert, wo zuerst das große Treibeis dem Blicke begegnet, da sieht man das Meer oft viele Meilen weit und bis in große Tiesen eine schmuzig grüne Farbe annehmen. Bei näherer Betrachtung zeigt es sich von seinen, glänzenden, nadelförmigen Körpern wimmelnd, über deren Ratur die Forschung zwar noch nicht völlig genügende Ausschlüsse geliesert hat, die aber jedenfalls organische und zwar thierische Besen sind. Ueber 1000 Quadratmeilen des nörblichen Eismeeres sind nach Scoresby im buchstäblichen Sinne von diesen fast mitrostopischen Thierchen erfüllt, die einer reichen und wunderbaren Welt von Seethieren zur Rahrung

bienen und in ihrer icheinbaren Unbedentendheit einem der größten Beicobefe ber Erbe, bem Balfifch, gur Lebensbedingung werden. In ben üppigen Tangwäldern der Meerestiefe haufen polypenartige Thiere und Röhrenwurmer, und ihre Gehäuse überziehen felbft die Steine am Meeresgrunde und seine Bertiefungen. Mufcheln, Seefterne, Rrabben, Garnelen erfüllen in unermeglicher Menge das Polarmeer, und felbft bas Ufer ift an manchen Stellen weit hinauf mit Muscheln überfaet. Richts Tobtes, nichts Bermefendes fogar wird in diefem Meere gedulbet; bas tobte Thier, das in diese Fluthen hinabfinkt, wird nach kurger Reit in Stelett verwandelt, feine weichen Theile werden durch frebsartige Thiere, unter benen ja die Balfischlaus befannt ift, verzehrt, und diese Thiere, die überall in ungeheurer Bahl fich finden, übernehmen bier gradezu die Rolle der Ameifen in den tropischen Ländern. Benige In ben grönländischen Gisflorben Rifche nur bevölkern diese Meere. zeigt fich der Schellfisch und die Beilbutte (Pleuronectes cynoglossus), in ber Betla = und Griper = Bai im Rorden ber Relville = Infel fogar der Rabeljau; aber die Seebarbe und der Lachs icheinen nicht über die Rordfuste des amerikanischen Continents hinauszugeben und an den Alugmundungen bei Boothia = Felix ihre Grenze zu finden. Die Stelle der Fische aber nehmen die Bale, Delphine und Robben ein. In diefen erstarrenden Deeresfluthen tummelt fich ber gigantifche Balfifch, ber echte schwarze Grönlander, der wie jum Spiele die Kluth in Fontainen in die Luft treibt. Dier hat der Rarwal feine Beimat, und ununterbrochene Strome von Beiffischen oder Belugen (Delphinus leucas ober Beluga borealis) ziehen nach den Schilderungen fühner Bolarfahrer alliährlich durch den Bellington = Ranal. Sier lebt das Balroff, wie fcon Coof es nannte, bas Rind des Meeres, noch heute eine Lebensbedingung für die wenigen menschlichen Bewohner der arktischen gander, benen fein Fleisch eine wohlschmedende Rahrung, fein Fett Beig = und Leuchtmaterial, feine Bahne Baffen und Schlittentufen, feine Saut Ueberguge für Baidars und Ranats (Rahne) liefert. Aber noch wichtiger für das Leben am Pole, auch für das menschliche, ift seiner außerordentlichen Bahl und Berbreitung wegen der Seehund. Ramenttich ift es der ftinfende Seehund, Schönseite, wie ihn die Grönlander nennen, (Phoca foetida), der ju allen Beiten und in der größten Ralte fich im Innern der grönländischen Fiorde zeigt, wo er fich felbft in einer mehr als 12 guß biden Eisbede fleine Deffnungen jum Athemholen offen ju halten weiß. Der echte gronlandifche Seehund dagegen, Schwarzseite, wie er bort beißt, (Ph. groenlandica), ber fich nicht wie jener

mit den Kleinen, krebsartigen Thieren begnügt, zieht seiner Lieblingsnaherung, den Fischen, nach und schweift weithin durch die Meere bis zur Bennhstraße und den Rordfüsten der Brinz Batrit Insel. Mitten unster den Donnern der Kalbung, da, wo das Landeis seine ungeheuren Bruchstüde unter den gewaltsamsten Bewegungen in das Meer hinaus wirft, versammeln sich oft die stinkenden Seehunde in hausenweisen Schaaren, und gerade da geht ihre Fortpflanzung am schnellsten vor sich. — Gerade in der Rähe des ewigen Eises also, gerade in seinen äußersten und unzugänglichsten Theilen — und das gilt nicht blos von den See-hunden, sondern allgemein und im Großen, — entfaltet der eisige Ocean den größten Reichthum seines Thierlebens.

Mag man es das Bert einer weisen Borfebung oder eine naturliche und nothwendige Folge klimatischer Ginfluffe nennen, diefe Bale und Seehunde find mit einem fraftigen Schutmittel gegen die nordische Ralte verseben und finden in diesem Meere ein reichliches Material, um Dieses Schutmittel beständig zu erhalten. Sie alle tragen unmittelbar unter ber baut eine Fettschicht, die bei großen Balen eine Dide von giemlich 3/4 Ellen erreicht und als schlechter Barmeleiter Diefelbe Beftimmung erfüllt, wie die Fell = und Saarbededung bei den warmblutigen Thieren bes Reftlandes. Diese Fettbildung wird bier im boben Grade dadurch befordert, dag die gange niedere Thierwelt, soweit fie mittelbar oder unmittelbar ben Balen und Seehunden zur Rahrung bient, von den Fischen bis zu den kleinen, frebsartigen Geschöpfen und felbft den Beichthieren, fich durch einen großen Reichthum an blartigen und fetten Stoffen auszeichnet. Durch diefen Stoffwechsel werden alfo in mitroftopischen Thierchen jene unerschöpflichen Rettmaffen vorgebildet, welche feit Jahrhunderten fuhne Seefahrer in die Eiswuften des Boles verlockten und noch beute alljährlich Taufende von Schiffen befrachten.

Wir betreten jest das Land, nicht eine jener wüsten, sandigen Küsten der Batrik. Insel oder die traurigen Flechtensterpen der Bolynias Inseln, deren Begetationsarmuth schon im Boraus jede Hoffnung auf munteres Thierleben vernichtet, sondern eines jener in üppiges Grün. gekleideten Thäler der Melville. Insel oder des grönländischen Borlandes, oder eines der grünen Eilande der Bennystraße oder des Königinskanals. Der Frühling ist im Anbruch. Die Wasserläuse beginnen am warmen Mittag zu rieseln, und große Eiszapsen fallen rasselnd herab. Da wird es auch in den Lüsten und am Boden lebendig. Kleine Bögel beginnen zu zwitschern; schwarze Spinnen kommen aus dem Grase hervor, und kleine Krabben sonnen sich im Ufersande. In unglaublicher

Renge erscheinen die Duden, diese Blage bes Bolarsommers. wildesten Manglefumpfen konnen die Mostito's der Troven nicht lästiger sein, als diese Mostito's der Polarwelt. Jene find klein und flüchtig, und wenn man fich auch vergeblich muht, fie zu töbten, so laffen fie fich doch vertreiben. Aber biefe, groß, langfam in ihren Bewegungen, find, wo fie Blat genommen haben, schwer zu verscheuchen. "Fünfzig bis hundert kann man mit einem Bandschlage erlegen", fagt Seemann, "und boch hilft es nichts; ihr Plat ift augenblidlich von neuen Eindringlingen eingenommen, und man wird zulest von den vergeblichen Unftrengungen, fich ju befreien, so ermattet, daß man fich ihnen por Berzweiflung auf Leben und Tod preisgibt und geduldig ihre schmerzlichen Stiche über fich ergeben läßt." Eine ergreifende Schil= derung diefer Blage entwirft Bad von jener Gegend, in welcher mahr= fceinlich ein Theil der ungludlichen Gefährten Franklin's fein Leben ausbauchte. "Benn wir", fagt er, "in die engen Thaler binabfteigen ober sumpfige Streden durchwaten mußten, bann wirbelten diefe Dostito's in fo unermeglichen Schwarmen auf, daß im buchftablichen Sinne bes Borts die Luft verfinftert murbe; es war durchaus unmöglich zu feben oder ju fprechen. Denn wo nur irgend die Saut entblößt mar, ba fagen fie dicht nebeneinander, flogen in Mund und Rafenlöcher und versetten uns schmerzhafte Stiche. Bon unsern Befichtern flog bas Blut fo ftert berab, ale ware es mit Blutegeln bededt; der Schmerz brannte wie Feuer, war von Entzündung begleitet und hatte einen Schwindel im Gefolge, ber uns halb toll machte."

Das lauteste und reichste Leben verleißt diesen Gegenden die Bogelwelt. Sie belebt die Sümpse von Cornwallis, wie die öden Kiesslächen der Polynia-Inseln, und wenn auch der surchtbare Winter sie zum größten Theil in den milberen Süden treibt, so verleben sie doch gerade hier die süßeste Zeit ihres Lebens, die Zeit bräutsicher Liebe. Schon in der ersten Woche des Mai zeigt sich das Schneehuhn, und auf manschem sonnigen Stein an der Küste kann man ein Pärchen dieser Bögel in traulicher Minne kosen sehen. Mit dem Juni ziehen die zahllosen Schaaren von Königs-, Eider- und Ringelgänsen, denen bald auch Enten solgen, zu den nordischen Teichen und Seen, deren Algen ihnen reichliche Rahrung gewähren. Arktische Seeschwalben, rothkehlige Tauscher, unbeholsene Lummen und Alke bedecken die Flüsse im Berein mit dichten Schwärmen lärmender Wöven und Rauhmöven, Silbermöven, Bürgermeister- oder grauröstiger Möven und breizehiger Möven; vor allen aber ist es die Elsenbeinmöve, die stets zuerst und lange vor

dem Thauwetter selbst im höchsten Norden erscheint. Strandläuser und Regenpseiser suchen in den Sümpsen des Strandes ihre Nahrung, und über den eisigen Meeressluthen zeigt sich wohl auch einmal ein flüchtiger Sturmvogel. Arähen und Eulen, Schnepsen und Sperlinge scheinen an manchen Orten aus der Erde zu sprießen, und selbst eine arktische Nachtigall, die Schneeammer, läßt mit den ersten Tagen des Mai ihre lieblichen Töne erschallen. Gerade im äußersten Norden dieser unwirthslichen Gegenden hat die Bogelwelt ihre Brütepläße aufgeschlagen, namentlich auf den Inseln des Königin-Kanals und der Pennystraße, auf den Inseln im Norden von Cornwallis und selbst auf den surchtbar dden Bolynia-Inseln. Die Chepne-Inseln fand Lieutenant Os-born, der die Expedition Benny's im Jahre 1851 begleitete, sörmslich mit Restern der Eidergänse übersäet, und auf der nördlichsten derzselben lagen die Eier der Seeschwalben auf den nacken Kalkseinselsen, um wahrscheinlich durch die Sonnenstrahlen allein ausgebrütet zu werden.

Aber in den grunen Thalern erwartet uns noch ein andres Thierleben, bas uns wieder einmal das Bild unfrer Alvenmatten por die Seele ruft. Dier weiden gablreiche Arten von Renthieren und Bifamftieren. Unfer Alpenbild wird noch vollkommner durch die zwergartige Rleinheit dieser Renthiere, die fie Biegen abnlicher macht, als jenen un= entbehrlichen Bug = und Rahrungsthieren ber Lapplander. Das Alpen= bild wird sogar vollendet durch die weiße Karbe, in welche der Binter Diefe Renthiere kleidet, mabrend der Sommer fie in ein dunkelgraues, faft ichwärzliches Well bullt. Much von der argwöhnischen Scheu der. Thiere ber Bildnig zeigen diese Renthierheerden oft feine Gpur. Anblid der Reisenden reigte vielmehr ihre Reugier, so daß fie auf Buchfenschußweite zu ihnen beranliefen ober fie umfreisend ihnen meilenweit folgten. Nach M'Clure's Beobachtungen auf der Batrit-Infel icheinen die Thiere teineswegs im Binter die nördlichen Inseln ju verlaffen und felbft in diefer furchtbaren Beit noch Rahrung genug in ben Flechten und den Blättern ber Zwergweibe zu finden, die fie mit ben Rugen unter dem tiefen Schnee hervorscharren, wie man bei ftillem Better in weiter Ferne boren fann. Der Stolz biefer arktifchen Beiben aber ift der Bifam = oder Mofchusochs. Er erreicht die Grofe Des bochschottischen Rindviehs und ein Gewicht von 500 Pfund. braumes, zottiges haar, bas am Bauche, an ben Seiten und hintertheilen, namentlich aber an Sals und Bruft wie eine Mahne berabbangt, gibt ihm ein fürchterliches Ansehen. 3m Juni erscheint er trage und furchtsam, als ob er unter der Sige des biden Belges leide, ber

dann in biden, wolligen Klumpen seinen Körper bededt. Im April aber, zur Zeit der Brunft, ift er wild und selbst zum Angriff geneigt. Als sich Lieutenant Mecham, ein Mitglied der Kellett'schen Expedition,



Eisbaren im Polarcife.

im Jahre 1853 auf ber Melville = Infel gabireichen Deerben von Bifamftieren naberte, theilten fie fich in Trupps von etwa 15 Stud, angeführt von 2 oder 3 ungeheuren Bullen, und führten nun Manover aus, die fo fchnell und regelmäßig waren, daß fie mit nichts beffer als mit Ravallerie = Schwadronen verglichen werden tonnten. Gine der Beerben galopirte mehrmals bis auf Buchsenschusweite beran und bilbete eine gerade Linie mit einer furchtbaren Bornerreibe, die Bullen voran. Bulept naberten fie fich fogar bis auf 60 Schritt, ichnaufend und-ben Schnee aufwühlend, und erft ein Schuß jagte fie in die Flucht. vortreffliche Schilderung von der furchtbaren Erhabenheit diefes Ronigs ber Polarlander liefert Comm. M'Clintod, ein andrer Theilnehmer "Rie", ergählt er, "werde ich den Todestampf eines jener Expedition. biefer machtigen Stiere vergeffen. Ein spanisches Stiergefecht tann bavon feine 3dee geben, und felbft die Gisbarjagd ift Rindersviel da= gegen. Diefer Bulloche mar durch die Lunge geschoffen, und bas Blut ftromte aus feinen Rafenlochern auf die weiße glache des Schnee's. Wie er fo daftand, in vollster Buth uns auf's Rorn nehmend, bereit und doch außer Stande, uns anzugreifen, waren feinen fleinen, aber feurigen Augen beinahe unter der buschigen Mähne verborgen. ger Rorper mar krampfhaft im Todesschmerg erschüttert, und diese Erichütterung theilte fich bem ungeheuren gottigen Saar und bem biden wolligen Belg mit, und felbft die maffige Dahne richtete fich auf. Als ob es alle Buth und Bein in fein Innerftes verschlöffe, fo ftand bas majeftätifche Thier lautlos da; aber das wilde Bligen bes Feuers, das. aus feinen Augen ichof, und feine brobende Stellung waren ungleich großartiger als das schrecklichste Gebrull. So in fich zusammenfinkend endete der unvergleichliche Monarch der arktischen Bilbnig."

Den friedlichen Seerben der Nenthiere und Bisamstiere und den Schaaren weißer Polarhasen, welche die Berghöhen und steilen Borgebirge und Klippen dieser nordischen Inseln bevölkern, folgt, wie überall, beutegierig das Raubthier. Hier schleicht der niedliche Eissuchs über den Schnee, hier lauert der braune Bolf hinter den Steinen, hier steuert, von Eisschollen getragen, der grimmige Eisbär von Küste zu Küste, von Hunger geplagt oder durch Bunden gereizt, selbst für den Menschen ein surchtbarer Gegner. Seine Herrschaft reicht, so weit es Seehunde und Lemminge gibt, die ihm vorzugsweise zur Nahrung dieznen. Die Lemminge, unsern Feldmäusen und Basserratten verwandte Thiere, beleben zu Millionen den Boden aller dieser arktischen Länder. Der Eisbär kennt ihre Schlupswinkel sehr wohl, und Lieutenant

Osborn schaute einst einem alten Eisbären zu, wie er in sitzender Stellung mit seinen Bordertaten große Steinblöcke aus ihrer Lage wälzte, während zwei ganz junge Bären beschäftigt waren, auf die darunter verborgenen Lemminge zu stürzen und sie zu vertilgen. Seine Gefräßigkeit ist sprüchwörtlich und bereitete den Borräthen der Franklinssucher manchen empsindlichen Schaden. Selbst Tabak, Pechystaster und zinnerne Fleischbüchsen wurden von ihm nicht geschont und bildeten ein wunderbares Gemisch in dem Magen getödteter Thiere.

Das ift in flüchtigen Umrissen das Thierleben des Boles, reich nicht an Formen, — denn ganze Thiergeschlechter, wie Schlangen, Frösche und Eidechsen, sinden hier keine Bertretung — aber an Bahl. Im Jahre 1855 wurden von Grönland allein 47,800 Robbenfelle, 6300 Renthierselle, 1700 blaue Fuchsselle und 1100 Bfd. Eiderdunen nach Dänemark ausgeführt. Diese Zahlen geben den besten Beweis von der unerschöpstlichen Fülle des thierischen Lebens in diesen öden, vegetationsarmen und von ewigem Froste gesefselten Ländern.

Benn es alfo an Leben der arktifchen Landschaft teineswegs fehlt, fo fehlt ihr boch auch nicht die Krone des Lebens, der Menfch. ber tiefften Ginobe bes Bolarminters, wo das matte Dammerlicht bes Mittags feine Lebensspur beleuchtet, wo ber Schnee die durftige Begetation begraben hat, und die Thiere, die in den Tagen des Sommers diese Wildniß belebten, im Binterschlaf ruben oder fich freundlicheren Ländern zugewendet haben, bis auf einzelne Baren und guchfe etwa, die ihrer Beimat auch in der tiefften Berödung treu blieben; da find es Berte der Menschenhand, die allein noch an die unvergängliche Macht bes Lebens erinnern. Große Steinplatten erheben fich, mauerartig übereinander gehäuft, mitten aus Gis und Schnee. Beiterhin auf einem Berge fteigt fogar ein ppramidenartiges Gebaude auf, gang aus folchen platten, schweren Steinen gebaut. Seine Mauern ragen mehrere Fuß tief in die Erde und umschließen einen domahnlichen Raum von 8 Fuß bobe und Durchmeffer. Auf mancher der niedrigen Landspigen zeigen fich die zerfallenen Trummer gablreicher folcher Bauten. Es find nicht einmal immer aufgehäufte Steine, sondern boppelte, in den Boden eingelaffene Mauern, beren Bwifchenraume gepflaftert und mit Ries bebedt Anochen von Renthieren, Balroffen, Seehunden, die rings umber gerftreut liegen, beweisen vollende, daß einft menschliche Befen in biefen Gebäuden bauften.

Renfchen in diefer Bildnig! Ruinen menschlicher Bohnungen, wie fie wohl den Boden gludlicherer Lander bededen, wenn der Burg-

engel der Geschichte über sie dahinzog, hier in dem ewigen Eise des Poles, an das selbst den Baren nur der Hunger fesselt! Dörfer hoch im Rorden des Grinnelllandes, 13 Grade vom Pole! Wir wollen die seltsamen Menschen aufsuchen, die es wagten, an solcher Stätte ihre Heimat aufzuschlagen.

Beit binauf in die Deere Gronlands folgen wir den Schiffen Dr. Rane's, bis zu jener Bucht des Smithsundes, in welcher er unter 78° 44' Breite fein winterliches Afpl fand. Bis hierher hat das Menschengeschlecht seine außersten Borpoften vorgeschoben. Dier wohnen noch Menschen, und hier, wo die Ratur erstarrt, machen Liebe und Bag, Sorge und hoffnung noch herzen schlagen und Bulfe flopfen, wie in ben üppigen Fluren des Gudens! Ja! es find Menfchen, diefe feltsamen Bestalten, die dort aus den fteinernen Butten hervorfriechen. Sie gehören jenem Bolte der Estimo's an, die fich felbft ftolg genug Innuits, Manner, nennen, und denen nur der Spott der benachbarten Indianer den Ramen Estimos, eine Berftummelung von "Estimantit", d. i. "Roh = Fifch = Effer" beilegte. Beithin durchftreifen fie die Infel = und Ruftenlander des arttischen Amerita, von Gronland bis gur Bebringsfrage, vom Grinnellande bis ju den Gudfuften von Labrador und den Sumpfen der Sudsonsbailander in einer Langenausdehnung von mehr als 700 geogr. Meilen. Aber nur fummerlich bevölkern fie biefen ungeheuren Buftenraum, und der bevolfertfte Theil ihrer Beimat gablt taum 25 Menschen auf einer Quadratmeile.

Bon fleiner Statur, aber mohlbeleibt und von fraftigem Bau, mit ichwarzem, ftraffem, meift auf dem Scheitel geschorenem Saar, von Schmut bebedten, buntelfarbigen, flachen Gefichtern, Die Badenknochen porspringend, die Augen klein, tiefliegend, die Rase breit, die ungewöhnlich langen Ohren und die schmalen Lippen durch elfenbeinerne Bflode vergerrt, der Mund gahnlos vom Rauen der Baute: fo ftellen fich uns diese Manner des Rordens vor. Ihre Rleidung besteht aus einem Oberrode von Ruche : oder Renthierfell und darunter einem anbern Rode aus Bogelfellen, die Federn nach Innen gefehrt, aus hofen, boben Stiefeln und Bandichuben, fammtlich aus Barenfell. Die Frauen unterscheiben fich von den Mannern nur durch das gescheitelte Baar, durch die längeren, bis zur halben Balfte hinaufreichenden Stiefel und durch einen an der Ropfbededung oder vielmehr an dem Dberrocke angebrachten Sad, worin fie ihre Rinder tragen. Gin widerlicher Thrangeruch macht ihre Unnaberung fast unerträglich und ihre übliche Begrugung durch Rafenreiben gur Bein.

Das sind die Bertreter des Menschengeschlechts am Bole, das die Erbauer jener Ruinen, die wir an den eisigen Gestaden bewunderten. Treten wir näher zu ihren Wohnungen. hier in dieser baumlosen Dede, wo nicht einmal die Meeressluth ihr Treibholz auswirft, hat der Estimo tein andres Baumaterial als Erde und Steine. Darum wurden diese mächtigen Steinblöde pyramidenartig übereinander gethürmt, mit Rasenoder Moosstüden verbunden, oben durch einen Stein oder von einem stachen Dache aus Weidenzweigen und Erdstüden geschlossen. Durch einen langen, niedrigen, dunkeln Gang, der an beiden Enden mit Fel-





Estimo's, Mann und Beib.

len verhängt ift, friecht man in den innern Raum. Eine qualmende Thransampe, aus Speckstein geschnitten und einige Moosbuschel statt des Dochtes tragend, verbreitet Licht und Wärme. An den Wänden ziehen sich die aus Stein gebauten Schlafstätten hin, 18 Joll über dem Boden erhaben und mit oft von fernen Inseln geholtem Grase oder mit Fellen bedeckt. Halbnackte Weiber und Kinder hocken in der Mitte am Boden, mit der Zubereitung von Seehundsteisch oder damit beschäftigt, Häute mittelst Sehnen und Fischgräten zusammenzunähen. Der Herr dieser Hute und dieser Frauen (denn unter vielen Estimostämmen herrscht

Bielweiberei) nimmt seine Mahlzeit ein; fie besteht aus einem Stude roben Balroffleisches, mit einem Trunke Thran gewürzt, ber, wie er mit Recht behauptet, seine innere Barme erhöht.

Beim erften Eintritt in biefen Raum icheint ber widerliche Geruch und die beangstigende Barme den Aufenthalt darin unmöglich zu machen. Aber hald tritt an die Stelle bes Biberwillens eine gewiffe Behaglichkeit. Dan follte meinen, in foldem Stein = und Erdhause mußte eine ewige Reuchtigfeit berrichen; aber Dach und Bande find 8 Monate lang gefroren. Man follte meinen, durch das Beisammensein so vieler Menschen in einem fo engen Raume, durch die Ausdunftung diefer unreinlichen Seehundshäute, Anochen und Sehnen mußte bie Luft ju einem unerträglichen Grade verpeftet werden. Aber bas Klima schütt auch bier. Der Luftwechsel, ben die enge Deffnung beeintrachtigt, wird burch ben Unterschied der Temperaturen brinnen und braugen befchleunigt. Die fleine Thranlampe erwärmt diefen engen Raum ju 14-15° C., mab= rend draugen oft eine Temperatur von 30 - 40 ° C. unter dem Gefrierpunkt herricht. So ftromt benn die kalte Luft mit großer Begier burch jede Deffnung herein, und fo oft die Thur geöffnet wird, fieht man fie in Form eines Nebels bis mitten in das Innere einströmen. Freilich mag es eine brudenbere Luft fein, welche am Morgen biefen Raum erfüllt, wenn so viele Menschen hier geschlafen haben, bei verschloffener Thur, bei halbausgegangenen, qualmenden Lampen. Freilich mögen diefe Butten fich in Boblen des Elends und des Etels verwandeln, wenn bas milbere Better ben Schnee schmilgt und die Unreinlichkeiten rings um diefe Bohnungen fichtbar macht, wenn bas Dach vom Regen durchweicht wird, und die Feuchtigkeit in das Innere bringt, und wenn nun hier die Bermefung des Bluts und der Ueberrefte gefchlachteter Seehunde beginnt. Darum flieht auch ber Estimo im Sommer diese Stätten; er fcblagt feine tegelformigen Belte aus Rellen auf, oder baut fich, wenn die Roth brangt, feine Butten aus Schnee. Dft find fogar Eis und Schnee felbft fur ben Binter bas einzige Baumaterial ber Estimo's, namentlich an den fandigen oder sumpfigen Oftfuften des nördlichen Amerita. 3m boben Rorden Gronlands werden fogar Balfifch-Inochen funftreich jum Bau der Gutten verwendet; mabrend im Beften bes Continents das zahlreiche Treibholz ein bequemeres Material felbft jum Baue größerer Baufer und fogar - Tanglotale darbietet.

Einfach und roh wie seine Ratur, ift auch die Lebensweise dieses Sohnes bes Rorbens. Jagd und Fischfang ernähren ihn. Das rohe oder gedorrte Fleisch und Fett von Baren, Seehunden, Walrossen ift

feine Saupinahrung, und ein Gericht von Thran und Beeren fieht auf feinem Ruchenzettel obenan. Aber er bedarf von diefer Rahrung unaebeurer Quantitäten; Rlima und Gewohnheit drängen ihn dazu. Reis fende geben den täglichen Fleifch = und Thrangenuß auf 16 Bfund an. Seine Baffen find hölzerne Speere und Burffpiege, mit knöchernen Spinen aus den Bahnen der Balroffe verfeben, knocherne oder bolgerne Bogen, mit Renthiersehnen bespannt, und Pfeile mit Steinspigen. größter Reichthum find feine Schlitten und Rahne. Sold ein Schlit= ten ift, wo das Treibholg fehlt, oft ein wunderbares Runftwerf. 3mifchen 4 und 5 Fuß lang und 14 Boll breit, ift er gang aus einzelnen Studen ber Balrogzähne und aus dem Born des Narmal gebaut, bas in Stude von 6 Boll Lange gerichnitten und durch Sehnen gusammengeschnürt ift. Bieler Jahre Arbeit wird oft auf einen folden Schlitten verwendet, und er wird darum fehr werthvoll gehalten und als toftbares Bermachtnig vom Bater auf den Sohn vererbt. Es ift gar nichts Ungewöhnliches, daß man einen Menschen, der einen guten Schlitten und ein Sundegespann besitt, wenn er durch Alter ein läftiges Glied ber Gemeinde geworden ift, ju einer Jagdparthie veranlaft und ibn bann eine Strede vom Lande todtichlagt und feines Schlittene beraubt. Die Boote der Estimo's bestehen aus hölzernen Gestellen, die mit Balrofbauten überzogen find. Ihre Baibare oder Dmiate, ihre Beiberboote. find oft 30 Fuß lang und faffen 15 - 20 Berfonen. Aufgeblasene Seehundshäute an den Augenseiten hindern bas Umschlagen, und 15 Auf lange Ruder treiben langfam und schwerfällig die Boote pormarts. Die bei der Seehunds = oder Balfifch = Jagd gebrauchlichen Ranges find leichter, fleiner und gang von Balrofhaut umichloffen, fo daß der Mann nur in einem Loche in der Mitte fist und mit seinem Doppelruder wie mit einer Balancirftange das Gleichgewicht fichert.

Unbekannt mit jeder fremden Civilisation, — denn mancher Stamm hatte bis vor wenigen Jahren noch nie einen Weißen gesehen und staunte über die "wandernden Bäume" und "schnellgehenden Inseln", wie er die großen Schiffe nannte, — ist der Charakter des Eskimo ein Semisch von natürlichen Borzügen und natürlichen Lastern. Er ist gutmüthig, heiter, gastfrei, ehrlich gegen seine Stammesgenossen, aber im höchsten Grade zu Lügen und Diebereien gegen Fremde geneigt. Er besitz Sinn für die Annehmlichkeiten des häuslichen Lebens; aber wenn auch der Frau eine gewisse Rücksicht zu Theil wird, so ist sie doch wessentlich seine Stavin, der die Arbeit des Hauses gebührt, und schon im Kinde wird der Knabe gehätschelt, das Mädchen zur Stlavin erzogen.

Das Alter wird nicht geehrt, der fcwache Greis sogar von den Estimo's des öftlichen Amerita's in öber Steppe zu langsamem Tode ausgesetzt. Kein gemeinsames Band verknüpft die Glieder einer Gemeinde
oder eines Stammes, und nur Kühnheit oder Glück verschafft den Ramen, nie aber die Nacht eines hauptlings.

Die Sprache der Estimo's ist reich an Rehllauten, aber nicht übelklingend. Fast jeder Stamm hat seinen eigenen Dialect. Sie hasen keinen Sinn für Musik, und ihre Lieder sind ohne Takt und ohne Melodie. Ihre Tänze sind unschöne Berrenkungen und Berzerrungen des Körpers. Aber sie entbehren doch nicht aller Intelligenz. Sie haben ihre religiösen Borstellungen und ihre Zauberer; sie haben ihre Sagen, wenn auch keine Geschichte. Die Krähe, sagen sie, hat die Welt geschaffen, und der Sternhimmel ist in ihrer Phantasie mit Bären, Hunzben und Seehunden bevölkert. Ginen Beweis von der Intelligenz, deren sie fähig sind, erhielt M'Clure von einem Estimo, der ihm auf Papier eine genaue Zeichnung von den Umrissen der ihm bekannten Küsten des Wollastons und Bictorialandes ansertigte.

Der Mensch des Nordens ist ein Kind seiner heimat. Die Jagd, bas Klima bilden seinen Charakter und seinen Geift. Aber wunderbar, auch diese einsörmige Natur der Bolarländer vermag Eigenthümlichkeiten zu schaffen, die sich nicht blos auf Sitten und Gebräuche, auf Kleidung und Bohnung beschränken, die ebenso die Farbe seiner Haut und den Bau seines Körpers, wie seinen Charakter, seine Sprache, seine Borskellungen auf das Mannigsachste verändern. Der Estimo Grönlands ist ein anderer als der von Labrador, der Estimo am Mackenzie ein anderer als der am Nortonsund. Estimo's verschiedener Küsten bedürzsen zu ihrem Berkehr des Dolmetschers, und Nachbarstämme haffen und mißtrauen einander. So drückt die Ratur der heimat auch ihren rohessten Geschöpsen das Gepräge der Eigenthümlichkeit aus.

Biertes Rapitel.

Reifeleben am Pole.

Da, mo jest in ewigem Gis und Schnee Gronlands Dochlander und die Infeln des Parry - Archipels ftarren, erblicken wir in bem Bilde ber Urzeit, das uns das Seberauge der Biffenschaft aus ben Steinkohlenlagern der Insel Dieto und der Melville Infel erschloß, bochftammige Baume, phantaftifch geftaltete Bufche, unermegliche Balber von toloffalem Schilf, welche bie Gestade bes bunteln Dceans überschaften, mit dichter Racht die weiten, ftummen Moore umringen und in anmuthigen Gruppen die Sochlande jener Inseln befrangen. Schweigen brutet über dem Gangen. Rein Bogel fingt in den Bweigen, fein Bilb rubt in ben Schatten. In dem Dcean allein wohnt Sier bebt eine abenteuerliche Eidechse den ungeheuren Blattfopf trage unter den Burgeln eines machtigen Farrnfrauts empor, bort fchießt ein Riefenhai blitichnell burch die tosenbe Fluth. Bolypen, feltfam gewundene Schneden, glanzendfarbige Dufcheln wimmeln in den feichten Buchten. Taufende wunderbarer Formen, die fich nicht mehr auf der Erbe finden, bevollern die ftillen Gemaffer; Geschlecht auf Beschlecht ging babin, von Menschen nicht geseben, von Jahrhunderten ohne Babl nicht gefannt.

Lange ehe der Menich den irdifchen Schauplas betrat, verblich jenes Gemalbe ber Borgeit; warm gebettet rubten Baum auf Baum, Gras auf Gras in ihrem Grabe. Der Sturm feufate nicht mehr in ihren Bauptern, die auffeuchende Erbe fcuttelte nicht mehr ihre Stamme. Eine weiße, eifige Dede verhüllte die Graber. Aber der Menfch tam, er tam auch zu diesen Statten des Todes. Er ftieg binab in die Tiefen der Erde, forderte die Mumien langftvergeffener Bflangen and Sicht ber Sonne und machte fie ju feinen geschäftigen Dienern. Durch fie gewann er die Dacht, über Bind und Baffer ju berrichen; ihr Dbem führte feine Schiffe felbit in diese einft tropischen, jest eiserstarrten Un der Stelle des freundlichen Bilbes der Urzeit erblicken wir jest das duftre der Gegenwart, in feinem Bordergrunde den Renschen auf der Bobe der Civilisation, im ftegreichen Rampf mit den Gewalten ber arftischen Ratur.

Biffenschaftlicher Drang ober ber Bunfc, dem Schidfal verfchollener Borganger nachzuforichen, hat eine Schaar unerschrockener Manner in diefe Einoden geführt. Gludlich haben fie fich Bahn gebrochen durch eiserfüllte, fturmbewegte Fluthen. Aber der Tag ift gefunken, ber Binter hat das Meer in Feffeln gefchlagen; ben fuhnen Bandrern ift Salt geboten. Umringt von wildgethurmten Gistoloffen, feben wir fie nun befchäftigt, fich eine Statte für bie nabende Bolarnacht gu bereis Das Schiff wird in ein Saus verwandelt. Ein bolgernes Geruft, mit Segeltuch und Dedleinen überzogen, bilbet bas Dach. Kenfter gestatten ben tummerlichen Reften bes Tageslichtes ben Butritt, und ein machtiger Beigapparat verbreitet burch Röhrenleitungen Barme in alle Raume des Gebaudes. Das Dach wird nun überdies mit 2 Auf diden Schneelagen bebedt, und eine Mauer von Gisquadern, beren Alache jugleich als Promenade bient, schütt ringsum die Seiten bes Man ift auch nicht allein in diefer arktischen Lanbichaft. Dort jenseits der Gisflache des Meeres verfundet aufwirbelnder Rauch eine zweite Gefellichaft. Da muß auch für ben Bertehr geforgt werden. Strafen werben abgestedt und Begweifer errichtet.

Ein Blid in die Vorrathskammer dieser Gesellschaft läßt keinen Gebanken an Mangel aufsteigen. Wenn wir diese gewaltigen Mengen von gesalzenem Fleisch, Zwieback, Mehl, Thee, Zucker, Chocolate, Citronensaft, eingemachten Gemüsen, Kartossesn, Nepfeln, selbst präservirter Milch, Ales zu Tausenden von Pfunden, betrachten, so müssen wir unwillfürlich an den gewaltigen nordischen Appetit denken, der uns nur mit Schamgefühl eingestanden wird. Das Doppelte von dem, was man in der milderen Heimat für das Uebermaß des Bedürfnisses gehalten hätte, befriedigt hier kaum die Eslust. Neben Thee, Zucker, Chocolate, Rum 2c. fast 2 Pfd. Schisszwiedack, 1 Pfd. Speck und 2 Pfd. Bemmican täglich! Man muß wissen, was Bemmican ist, um diese Provision beurtheilen zu können!

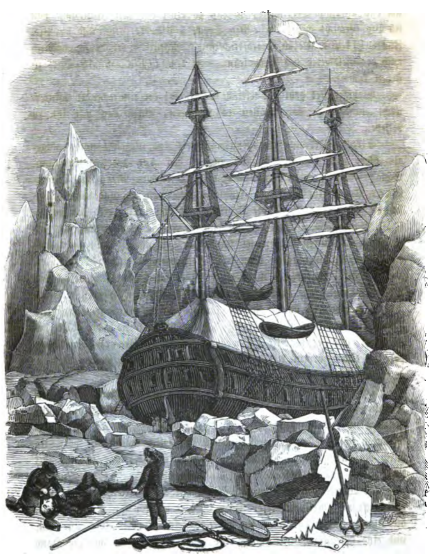
Rame und Bereitungsweise des Bemmican ift von den nordamerikamischen Bilden entlehnt. Diese pflegen ihr Büffelfleisch in bunne Streisen zu zerschneiden, zu räuchern und zu trocknen, dann zwischen zwei Steinen über einer Büffel = oder vielmehr Bisamstierhaut zu zerreiben und dieses Fleischpulver mit Talg vermischt zu 85 — 90 Pfd. in Stierhäute einzuschlagen. Der Pemmican in diesem Binterlager civilisitrter Männer ift sorgsamer zubereitet. Rur das beste Ochsensleisch ward dazu gewählt, dieses in einer Malzdarre gedörrt und auf einer Mühle gemahlen. Außer geschmolzenem Speck hatte man zur Erhöhung ber Schmachhaftigkeit noch Korinthen und zerriebenen Zucker hinzugefügt, die ganze Masse endlich in zinnerne Gesäße eingestampst, durch einen Ueberguß von Schmalz gegen Berderbniß gesichert und zuletzt hermetisch verschlossen. Dauerhaftigkeit und Rährkraft sind die Borzüge dieses Pemmican. Durch das Dörren wird das Gewicht des Fleisches um das Viersache verringert, so daß zu einer einzigen Zinnbüchse von 85 Pfd. Gewicht außer 36 ¾ Pfd. Sveck, 5 Pfd. Korinthen und 1¼ Pfd. Zucker 174 Pfd. Fleisch erforderlich sind. Natürlich erhöht sich dadurch auch der Geldwerth des Pemmican, von dem 1 Pfd. auf 18 Sgr. zu stehen kommt.

Bohlgerüftet geht die arktische Gesellschaft der einbrechenden Binternacht entgegen. Bir wollen es versuchen, einen Tag mit ihr zu verleben.

Strenge Ordnung und Regelmäßigkeit find nirgends nothwendiger als hier, wo die kleinste Abweichung den Tod herbeisühren kann. Schlag 7 Uhr erheben sich Alle von ihrem warmen Belz = und Deckenslager. Um 8 Uhr wird das Frühstück eingenommen, und nun machen sich die Führer, während die Uebrigen mit Reinigung des Schiffes beschäftigt sind, im Dienste der Wissenschaft an die Beobachtung der Instrumente. Hüten müssen sie sich dabei, irgend ein Instrument mit bloßen händen anzusaffen; denn das Thermometer zeigt am Morgen oft — 36° R. Bei solcher Kälte würde Jeder seine Hände, vielleicht sein Leben einbüßen, wer eine Flasche Allohol mit bloßen händen aufheben wollte; zerbrochen würde sie die sukohol mit bloßen händen aufheben wollte; zerbrochen würde sie die furchtbarsten Zerstörungen anrichten. Durch die doppelten Belzhandschuhe selbst fühlt man noch die Kälte des Metalls, und es begreift sich wohl, wie bei der Parry'schen Nordpolreise einem armen Artilleristen 4 Finger amputirt werden mußten, nur weil er eine Declinationsnadel angesaßt hatte.

Die Stille der Luft ladet ein, den Rest des Bormittags zu einem Spaziergange zu benutzen. Belzkleider und Belzstiefeln, Belzhelme und Belzmasken versprechen ja hinreichenden Schutz. Für die ersten zwei Minuten schließt Jeder die Lippen sest zusammen und athmet vorsichtig durch Rasenlöcher und Schnurrbart. Es ist eine trockne, scharse, aber doch immer noch glimpsliche Luft, die man athmet. Bart, Augenbrauenen und Wimpern überziehen sich schnell mit einer zarten, weißen, dichen Decke von Reif und Eisperlen. Wehe dem, der sich verseiten läßt, die Zunge hervorzustrecken; sie friert sogleich an diese Eiskruste sest, und eine schleunige Anstrengung und gehörige Nachhilse mit der Hand ist ersorderlich, um sie wieder frei zu machen. Hüte sich aber auch

Seber zu sprechen! Denn das Kinn nimmt in dieser Atmosphäre die gefährliche Reigung an, vermittelst des Bartes an die obere Kinnlade anzufrieren. Auch die Augen durfen, wenn irgend möglich, und ware es für noch so kurze Zeit, nicht geschlossen werden. Es könnte sich



Die Ginhaufung eince Chiffes im Polareife,

ereignen, daß fie zufrören, und ber Spaziergang im Dunkeln fortgefest werben mußte.

Allmalia ift es ben Banderern gang behaglich geworden, und tros ber Rabe bes Boles fangen fie an ju transpiriren. Dennoch dürfen fe fich nicht zu weit wagen. Denn jest erhebt fich ein leifer Bind. Bebe ihnen, wenn er fie fern von jeder Buflucht überrascht hatte! Der Berfuft einiger Glieder mare mindeftens die Folge ihrer Rubnbeit gemefen, wenn nicht gar der schreckliche Rinnbackentrampf jede Ruckfehr felbft jum Leben abgeschnitten batte. Ou! welche Umwandlung! Bie weggeblasen find alle Ausbunftungen. Schneibend rieselt die Ralte am Raden herunter, und ein Meffer in der Tafche berührt balb talt wie Gis, bald beiß wie Feuer. Balb betäubt, taumelnd wie Trunkene. gelangen bie Spazierganger am Schiffe an. Blötlich rafchelt einem ber Manner etwas in feiner Renthiertappe wie ein Infett. Schreden, nein Staunen, jubelnde Freude ergreift ibn. Gin Infett in Dier, wo taum noch Robben und Ruchse an bas biefer oben Bufte! Dafein einer Lebenswelt erinnern, mo tein Bogel mehr in ben Luften ichmebt, feine Bange in ben Deden, feine Dade im Rafe niftet, mo fein Buntiden eines Lebendigen gligert im Sonnenschein, feine Tone. die Leben verriethen, in der Luft schwimmen! Ein Infett bier in der Belt bes Gifes, in einer Temperatur von - 36° R.! Er greift gu, er balt es awischen ben Fingern, es ift nur - eine gefrorne Reber!

Die Uhr zeigt erst auf Eins; noch ist es also eine Stunde bis zum Mittagsmahl, und es bleibt Zeit genug, einen Blick in die Speisekammer zu wersen. Da sieht es sonderbar aus. Eben öffnet man ein Faß mit getrockneten Aepseln. Sie sehen aus wie ein mineralisches Conglomerat, wie Chalcedon beinahe. Man geht hier auch anders damit um, als unsre Hausfrauen und Köchinnen gewohnt sind. Mit einer schweren Axt zertrümmert man das Faß und schägt nur einige Stücke des esbaren Gesteins los, um sie in die Küche zum Aussthauen zu tragen. Ueberhaupt sieht es hier eher wie in einem Mineralienstabinet, als wie in einer Speisekammer aus. Das Sauerkraut gleicht dem Glimmers oder Talkschieser, die Butter dem Roggenstein, das Schweines und Ochsensteisch prächtigem slorentinischen Mosaik. Aber nicht blos das Ansehen, auch die Härte theilen diese Speisen mit den Steinen. Rur mit Meißeln und Sägen, Brecheisen und Hebebäumen kann der Koch hier hantieren.

Die Glode ruft jest zu Tifch. Bie vortrefflich munden diefe Prachtftude aus jenem Mineralientabinet, zu benen fich heute auch

Rentbierbraten und Suppen von Sasen und Btarmigans, vor allem aber coloffale Blumpuddings von 28 Bfd. Schwere gefellen! Dazu ift Die Tafel geschmudt mit den geschmadvollften Runftwerten ber Blaftit. mit Sphingen, abenteuerlichen Thiergestalten, phantaftischen Bauwerten - felbft eine Britannia ift nicht vergeffen, - alles freilich aus einem vergänglichen Material gemeißelt - aus Gis! Jest fommt das Deffert. - Gis naturlich in aller bentbaren Mannigfaltigfeit! Es gebort bier tein gelernter Conditor bagu, Gis zu bereiten. Ein ftarter Bunich gefriert in wenigen Augenbliden. Ginige mit Buder bestreute Moosbeeren, mit etwas Butter und fiedendem Baffer vermifcht, liefern ein vortreffliches Fruchteis. Man hat auch nicht zu fürchten, daß es auf der Tafel zerfließe. Solch arktisches Gis servirt man auf Befenftielen, und folch ein Eiseplinder ift fo hart, daß man einen Ochsen Damit todtichlagen tonnte. Aber freilich gilt es auch damit fertig zu werben. Es ift nicht leicht, in diefes Gis mit dem Meffer einzudringen, noch weniger, es mit dem Löffel jum Munde ju führen, ohne daß die Zunge fich daran ansaugt und natürlich auch ein Stud Haut daran läßt.

Die Sesellschaft ist nicht mehr unersahren und wird damit fertig. Die Tasel wird ausgehoben, und der Rest des Tages gehört der Unterhaltung und dem Bergnügen. Die Bergnügungen bilden keineswegs den unwichtigsten Theil des Lebens in dieser arktischen Einöde, wo eine heitere Stimmung die erste Bedingung der Gesundheit ist, und Sorge und Mismuth zu gefährlichen Krankheiten werden. Sittliche Krast, geistiges Leben sind hier Bedingungen der Czistenz. Kälte und Hunger sind erst gefährlich, wenn sie sich mit jenem heimlich schleichenden Feind der sonnenlosen Tage, der Langeweile, verbinden.

Noch ift der Muth gegen diefen Zeind ungebeugt. Da aibt es mufitalische Aufführungen, Balle und felbft Dastenballe, mit benen man ihn niedertampft, wiffenschaftliche Bortrage nicht über, sondern Da gibt es felbft eine ,, illuftrirte arktische gegen die Langeweile. Beitung", die hier in dieser Gisobe redigirt und gedruckt worden. Sogar eine theatralifche Borftellung ift angefündigt, und es wird bagu Befuch aus bem benachbarten Binterlager erwartet. Die Gafte treffen allmälig ein, und mas haben fie zu erzählen! Denn folch ein Besuch ift immer ein Abenteuer. Da ergablen die Einen, wie fie einen offnen Meeresarm im Boote durchschifften, und wie fie dann, da fie ben Rand bes feften Landeises erreicht zu baben glaubten, bas Boot zurudichid-Nach breiftundiger Banderung aber feben fie fich ploglich vor ten.

einer breiten Bafferftrage und bemerten zugleich, dag fie auf ein Giefeld gerathen find, das nach Often, jur Barrowstrage ju treiben ans Scheinbar rettungelos verloren, fpringen fie auf eine tleine, abgeriffene Gisflarde, die jeden Augenblid gertrummert werden tann. und indem fie fich ihrer Gewehre als Ruder bedienen, erreichen fie glucklich das feste Gis, um - noch zurecht zum Theater zu kommen. Da erzählen Andere, wie fie fich früher bei einer abnlichen Gelegenbeit nur mit Bulfe ihrer Baltett's retten konnten, leichter Gummibote, die ausammengelegt auf ben Schultern eines einzigen Mannes über bas Gis getragen werden konnen, deffen raube Dberflache jedes andere Boot ger= reißen murde, um dann aufgeblafen in das Baffer gelaffen zu werden. Bieder ein Anderer ergablt, wie er einft auf der Beimtehr aus dem Theater von einem bichten Rebel überfallen wurde und fich in einem Labyrinth von Gismaffen verirrte, die gleich ben Steinbloden auf dem Bofe eines Steinmegen auf und neben einander lagen, fo daß er bei jedem weitern Schritte hatte fürchten muffen, Sals und Beine zu bre-Erschöpft suchte er fich an der windstillen Seite eines großen Eisblod's fein Lager, grub feine Ruge bis zu den Anieen in Schnee und fiel in einen fanften Schlaf. Da um Mitternacht wedte ihn der Blang eines Nordlichtes, in beffen Scheine er feine Banderung fortsette und, nachdem er 25 Stunden ohne Rahrung in einer Ralte von - 22 R. ausgehalten hatte, glucklich ju feinem Schiffe gelangte.

Durch folde Erzählungen vorbereitet, begibt fich die Gesellschaft Es ift auf dem Berded unter dem Schute des Schneezum Theater. Schon der erfte Gindrud ift ein überraschender. baches aufgeschlagen. Die tropischen Blumen und Früchte auf dem Borhang fteben im feltfamften Kontraft zu den Schneebilbfaulen an beiden Seiten des Orchefters. Die Scene wird eröffnet mit einem Lieblingoftude diefes arttiiden Bublitums, einer phantaftischen Barodie auf die eigene Situation. Da muffen die arktischen Majestäten fich manchen Spott gefallen laffen, und ihre bofen Geifter, Bar und Gisberg, Sunger und Storbut, werben felbft auf die Buhne beschworen. Gin Luftspiel folgt, ein Luftspiel mit Gartenbecorationen in diefer Atmosphäre! Trop Buhörerschaft und Acteurs, trop Lampen und Lungen, trop Dach und Fach, ift die Temperatur in diesem Raume nicht über - 271/2 R. gebracht. Die Atmofphare ift fo bicht, daß man die Schaufpieler nur eben feben kann. Bebe leibenschaftliche Erregung macht fich durch Dampfwolken fichtbar. Die Bande dampfen, die Ropfe rauchen, und wenn der Schauspieler wartend und finnend daftebt, steigt in Ringeln der Dunft von seinem

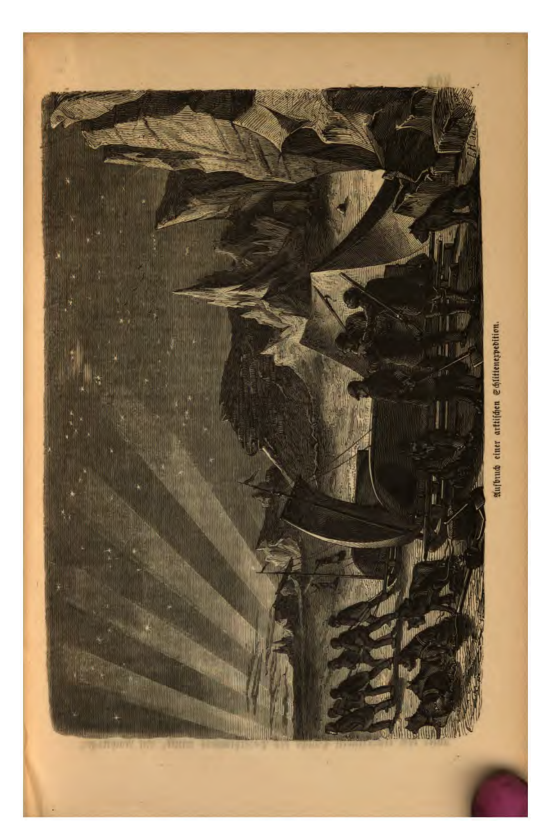
Salse auf. Und dennoch lacht und jubelt und klatscht man, wie in dem Theater irgend einer Residenz.

Auch das Schauspiel ift zu Ende, das Nachtmahl eingenommen; die Gafte rüften fich zur Beimkehr, die Bleibenden zur Rube. Bald herrscht feierliche Stille auf dem Schiffe; das trübe Licht auf dem Deck und der Schritt des einsamen Wachtpostens find die einzigen Zeichen des Lebens.

Bohl nicht in jedem Winterlager arktischer Reisender versließen die sonnenlosen Tage wie dieser. Behe, wenn der Sommer die eisigen Schranken nicht bricht und die drohenden Eiskolosse entführt! Behe, wenn der Zaubergeist des Nordens dieses Schiff in einen Kerker verwandelt und diese heute noch so rüstigen Leute zu seinen Gesangenen erklärt! Dann stredt der Hunger seine Geierkrallen aus, und die Nahrung des Estimo's, das rohe Fleisch von Bären und Robben, wird vielleicht zum Leckerbissen für die Unglücklichen, die sich Tage lang mit dem Benagen von Hauten und Fellen begnügen mußten. Dann sordert der Storbut seine Opser unter der erschöpften Mannschaft und raubt selbst die Kraft zur Klucht, wenn solche noch möglich wäre.

Die einförmige Binternacht geht endlich zu Ende; die Stunde der Erlösung aus der eisigen Gefangenschaft schlägt. Gine seltsame Aufregung, ein wildes Durcheinanderrennen am Bord des eingewinterten Schiffes, Jubelruse, Umarmungen bezeichnen den lange ersehnten Moment. Doch vom Mastdaum herab verkündet die Stentorstimme des Hochbootsmannes das Ereignis, das diese arktischen Helden aus ihrer winterlichen Auhe ausschaft, das Wiedererscheinen der Sonne nach hunderttägiger Winternacht. Alles eilt im fröhlichen Gedränge, voll begeisterter Hossnungen, auf den Strickleitern des Takelwerks emporzustimmen, um den Glanz des neuen Lebens, das sich jest mit einem Male zu eröffnen scheint, durch eigene Anschauung zu begrüßen!

Es ift freilich kein lieblicher Frühlingstag, auf ben die Göttin bes Tages die ersten Strahlenblicke sendet; es ist ein rauher, strenger Wintertag, dieser 7. Februar unter dem 75° nördl. Br. Die Kälte erreicht gerade jest erst ihren höchsten Grad, die Dämonen des Rorbens scheinen jest erst das surchtbare Maß ihrer Schrecken ausschütten zu wollen. Bunderbar, kein Märzschnee vermag die Frühlingsregungen unseres Herzens niederzuschlagen, und selbst die wachsenden Schauer der Bolarkälte hemmen nicht die mit der Wiederkehr des Tageslichts erwachende Lebenslust und Thatkraft des kühnen Nordpolsahrers! Dem Winter wird trop alles Grimmes Lebewohl gesagt; alle Sorge ver-



stummt, alle Krankeit slieht, und muthig und kampflustig schlägt wieder das schon ermattete herz. Jest kommt die Zeit der Arbeit, der That, jest ist es aus mit der trägen Ruhe, dem läppischen Spiel; es gilt sich zum Kampse zu rüsten, in das Feld zu ziehen. Denn die Ausgabe, sür welche diese wunderbaren Menschen so unfägliche Opser brachten, ist in der That ein Feldzug der schlimmsten Art, ein Feldzug gegen die arktischen Elemente. Es gilt einem unsichtbaren, tückschen Feinde, der hinter jeder Eisklippe, in jedem Lüstchen, jedem Sonnenstrahl lauert. Das Ziel dieses Kampses aber, das ist die Durchsforschung des unbekannten Innern dieser Polarwelt, die vor Jahren eine Schaar theurer Landsleute, Brüder, Freunde und Verwandten spurlos verschlungen hgt.

Ja, das sind Kriegsrüstungen, die hier unsern Bliden begegnen. Ja, das ist der Scharsblid des Feldherrn, mit dem jest der Führer dieser Schaar alle die Transport=, Bertheidigungs= und Angriffsmittel mustert, die, in der fernen Heimat vorbereitet, jest aus den Tiesen des Schiffsraums herbeigeschafft werden. Ja, das ist die Borsicht des Kriegers, mit der diese Männer jest die Kraft ihrer Sehnen prüsen, mit der sie jedes Stück ihrer Küstung untersuchen, ob es auch in den bevorstehenden Gesahren sich bewähren werde.

Rach wochenlanger Arbeit find die Borbereitungen vollendet, und die wohlgeruftete Schaar erwartet den Befehl zum Aufbruch. ein feltsamer Anblid, der fich uns darbietet. Etwa 50 Männer, in ihrer warmen, aber feineswegs mit den bescheidenften Unsprüchen der Elegang und Mode zu vereinbarenden Rleidung, find um eine Angahl schwer bepackter, plumper Schlitten versammelt, von benen nur zwei eine Bespannung zeigen, die aus beulenden, großen Reufundlander Sunden besteht, mahrend die übrigen verrathen, daß fie ihre Befpannung in diesen Männern felbst finden werden. Eine Schlittenfahrt! Man verbinde mit diesem Worte hier nicht die gewohnten Begriffe von Behaglichkeit und Luft, von einem schnellen Dahinfliegen über eine sviegelnde Rlache ju dem warmen Beerde eines Freundes. Gine Schlittenfahrt ift hier eine gefahrvolle, abenteuerliche Reise über eine vielleicht 80 Meilen lange Bufte, über Eisblode, über gabnende Spalten, verftedte Löcher, über Felfen und Sumpfe, eine muhevolle, erichopfende Arbeit, die den Menschen zum Bug = und Lastthier macht, ein fchlep= pender Marich, bei bem man von Glud fagen muß, wenn man täglich 2 Meilen gurudlegt, und als beffen Biel ein Rachtlager im Schnee unter dem erftarrenden Sauche des Polarhimmels winkt, ein Nachtlager,

von dem man sich nur ermattet zu neuer Anstrengung erhebt. Man hat den Schiftten einmal, ähnlich wie das Kameel als Schiff der Buse, so als Schiff dieser Eiswüste bezeichnet, und in der That, in diesen mit Eis und Schnee bedeckten Landschaften, die keinen Lebensunterhalt, kein Obdach, geschweige denn irgend eine menschliche Wohnstätte darbieten, ist es der Schlitten, von dem nicht allein das Fortkommen, sondern selbst das Leben der Reisenden abhängt; der Bruch eines Schlittens wurde unabwendbar den Untergang der Mannschaft nach sich ziehen.

Betrachten wir nun diese verhängnifvollen Fahrzeuge! Da gewahren wir nichts von der Zierlichkeit und Leichtigkeit jener Schlitten, auf denen fich wohl unsere Damen winterlich beluftigen. Schwere, Maffenhaftigkeit, das find ihre augenfälligen Tugenden! 12 Fuß langen, 11/2 Boll diden und etwa 10 Boll hoben, mit Gifen beschlagenen Läufen 21/2 Fuß breite Querhölzer und darauf ein niedriges, ju einer unförmlichen Lange ausgedehntes Geftell, das ift ein Auf diesem 440 Pfund schweren Fahrzeug ruht arktischer Schlitten. bie gewaltige Laft alles deffen, was das Bedürfnig von 8 Menfchen auf einer vierzigtägigen Reise in dieser furchtbaren Ginode erheischt. Dazu gehören nicht allein die Mundvorrathe und alle zur Bereitung und jum Genug ber Nahrung erforderlichen Gerathe, die Bafche und Rleidungsftude, fondern auch die Belte, die gur Beit der Raft bas einzige Dbdach bieten follen, die Gulfsmittel jum Aufschlagen derfelben, die Bertzeuge fur die Arbeiten im Schnee bei Berrichtung des Lagerplates, die Macintosbeden, die als Schlafftätten im Schnee, und die wollenen Sade, die ftatt der Betten dienen follen, dann ein Schiefis gemehr, ein Sextant, ein Schreibzeug, einige Blecheplinder, um Urfunden der Anwesenheit hier und dort niederzulegen, und endlich alle bie taufend Rleinigkeiten, die dem civilifirten Menfchen gur Gewohn= beit, ja vielleicht zur Sicherung bes Lebens und der Gesundheit uns entbehrlich geworden find. Ueber dem Gangen schwebt endlich das gur Ueberfahrt über offene Bafferftellen unerlägliche Gutta = Bercha = Boot. auf eisernen Staben an den vier Eden des Schlittens befestigt, wie ein ichütendes Dach über dem beweglichen Schlittenhause.

Aber das Seltsame dieses Schlittenwunders ist noch nicht erschöpft. Um mit vollem Rechte das Schiff der Eiswüste zu heißen, trägt es auch das Segel eines Schiffes, damit es vom Winde gebläht, dem Menschen die mühsame Arbeit des Ziehens erleichtere. Ja selbst große Drachen von geölter Leinwand hat man mitgenommen, die, in die Buft emporfteigend, iden Lauf des Fahrzeugs befördern und zugleich in weiter Ferne den Gefährten zum Signal dienen follen.

Unter dieser Last der Bedürfnisse ist die Last des Schlittens auf die bedenkliche Hohe von 1400 Pfund gestiegen. Aber die ernste Ausssicht, im Schweiße des Angesichts dieses schwerfällige Fahrzeug vielleicht im wilden Schneesturm über unwegsame Klippen dahin zu schleppen, hat doch noch in den Berzen dieser gestählten Männer einer gewissen ritterlichen Romantik Plas gelassen. Jeder Schlitten führt seinen besetutsamen Ramen, jeder seine Flagge, die, geschmückt mit dem Maltesersoder Georgs-Areuz oder dem Wappen irgend einer heimatlichen Grassichaft, stolz vom obern Berdecke flattert; jeder Schlitten führt sogar seisnen Wahlspruch, sein "Nil desperandum" oder "Respice sinem."

Aber diese arktischen Kreugfahrer haben auch ihre Taktik. gende gilt es mehr, die Rrafte ju fparen, ju theilen, um in das Berg bes feindlichen Landes zu dringen. Die Mundvorrathe find nur auf 40 Tage berechnet, und da bochftens ein tägliches Bordfingen von etwa 10 engl. M. (2 1/6 d. M.) zu erwarten fteht, fo mußte die Expedition schon mit 200 engl. M. (43 1/2 d. M.) fich ein Ziel geset Durch geschickte Taktik weiß man bas Doppelte zu ermöglichen. Die gange Expedition besteht aus 7 Schlitten. Giner davon ift beftimmt, mahrend ber erften 5 bis 6 Tage die ührigen 6 mit dem erforderlichen Mundvorrath ju verforgen, dann jum Binterlager gurudtehren, neue Borrathe einzunehmen und diese an jener Station gur Berproviantirung der rudfehrenden Mannschaften zu vergraben. Dadurch ift fcon der Bortheil erreicht, daß die übrigen 6 Schlitten mit vollständigen Borrathen von einem 50 bis 60 engl. Meilen weiter entfernten Puntte aufbrechen konnen und auch nur bis dabin mit ihren Borrathen auszureichen haben. Die übrigen 6 Schlitten werden auf der Beiterreife abermale in 3 Partien getheilt; je zwei follen fich 10 Tage lang, also auf einer Strede von etwa 100 engl. Meilen gufammenhalten, fo daß der eine, abnlich wie jener erfte Schlitten, nur als Begleit = und Proviantschlitten für den andern dient, ihm unterwegs Lebensmittel gewährt und bei der Rudfehr am 10ten Tage einen 10tägigen Proviant eingrabt. So find noch 3 Schlitten übrig, die auf einem 150 Meilen von dem Binterlager entfernten Buntte mit vollständigem 40tägigem Borrath, mit ruftiger Mannichaft - benn die Rranten und Maroden tonnen mit dem Begleitschlitten gurudtehren - ihre weiteren Operationen beginnen, weitere 200 Meilen in die arttifche Ginode vordringen fonnen.

Es ift eine falte, trube Aprilnacht, in welcher diefe fühnen Danner ihren arttifchen Rreuggug antreten. Ein wildtosender Schneesturm batte in den letten Tagen jeden Gebanten an eine folche Schlittenfahrt fern gehalten, und noch braufen die letten furchtbaren Stofe diefes Sturmes über die obe Schneeflache baber. Seine Buth hat den Schnee au icharfen, barten Ruden gufammengeweht, und mubiam ichleppen die Manner ibre Laft über das raube Terrain. Nach wenigen Stunden fcon find ihre Kräfte erschöpft; es wird Salt gemacht und das Racht= lager aufgeschlagen. Da ruben nun diefe tropigen Belben unter luftigem Belte auf bem eifigen Boben, über ben fie ihre Madintofbeden gebreitet haben, mit ihrer gangen Rleidung, die Stiefeln ausgenom= men, in 7 fuß lange, aus wollenen Deden jufammengenähte Gade geftedt. Erop aller Mubigfeit tommt fein Schlaf in ihre Augen; bas Toben des Betters, die furchtbare Ralte verscheuchen diesen milben Erö-Unerquidt erhebt man fich nach wenigen Stunden vom Lager, fter. unter unfäglichen Schmerzen prefit man die Bufe in die Stiefeln, Die pom Froft zusammengelaufen und eisenhart geworden find. Man bebarf ber Bewegung und macht fich von Neuem auf ben Beg.

Die Sonne ift aus den dunkeln Bolken am Borizonte bervorge= Ihre Strablen aber marmen nicht, fie ichiegen fengend in das erftarrte Antlig; fie leuchten nicht, fondern blenden. Wohin man blidt, schimmert Alles in weißem, ftrahlendem, blendendem Glange. Bergebens richtet fich das Auge von der Erbe jum himmel, um einen Rubepunkt, einen dunkeln Schatten zu erspähen. In unbegrengter Külle und mit unbarmherziger Gewalt ergießt fich das Sonnenlicht aus bem wolfenlofen Aether durch die ftille, falte Atmosphäre. Rellt fich ein dumpfer Schmerz im Augapfel ein, den der Reisende anfangs der übermäßigen Unftrengung juschreibt. Aber allmälig fühlt er bas Auge fich wie mit einer Decke überziehen, die fich mehr und mehr verdichtet und die Gegenstände immer matter und matter erscheinen läßt, bis fie julest die tieffte Finfternig umbullt. Um Morgen fiebt fich ber Reisende erblindet. Das ift bas furchtbare Uebel der "Schneeblindbeit", furchtbar in dieser Lage, rings umgeben von endloser Schnee= wufte, Tagereisen entfernt von der Behausung des Schiffs, hulflos inmitten gleich leidender Gefährten. Bum Glud schwindet das Uebel fo schnell wieder, als es gefommen.

So sehen sich denn unsere Reisenden genöthigt, Tag in Racht zu werwandeln, durch die Racht zu mandern, am Tage zu ruben, vom Sonnenschein erwärmt auf ihrem kalten Lager. Laffen wir sie hinzies

ben auf ihrer mubevollen Bahn, wo nicht die Tude des Wetters und des Bodens allein Gefahren bringt, wo auch die Unvorsichtigkeit fich mit bem Tobe rächt. Dort bringt ein rudfehrender Schlitten ein foldes Opfer der Unvorfichtiafeit! Beimlich und gegen den Billen fei= ner Dberen hatte ber Mann es fich einfallen laffen, die ledernen Stiefeln unter feinen Belggamaschen anzubehalten; teine ärztliche Gulfe wird ibn nun retten, der Froft hat ihn gezeichnet, und der Tod wird ihn in ein einsames Grab an ben Beftaden des Bolarmeeres betten. wir sie dabin ziehen, ihre edle und doch so hoffnungelose Aufgabe zu Laffen wir fie ihre fteinernen Dentfaulen aufrichten, ihre von Blechbuchsen umschloffenen Urfunden niederlegen an Orten, die nie eines Menfchen Auf betrat! Laffen wir fie ihre kleinen Luftballons emporfenden, um durch fie bedruckte Papierstreifen in weite Kerne auszustreuen, die fünftigen Besuchern dieser gander die Unwesenheit dieser fühnen Mannschaft verkunden werben! Die fie suchen, die Ungludlichen, find leider auf immer von den Pforten der schrecklichen Bolatmelt verschlungen.

Düster sind die Bilder, die ich aufzurollen versuchte, ob sie ethabenen Schrecken des Eises oder grüne Frühlingslandschaften, ob sie Scenen des Thierlebens oder Stätten menschlicher Thatkraft zu zeichnen versuchten. Düster sind sie, ob die Scherze des Winterlagers oder die ernsten Abenteuer einer Schlittenfahrt ihren Bordergrund bilden, ob sie das Schiss im Kampse mit Wogen und Eisbergen schildern oder sest gebannt auf ein mächtiges Eisseld, das es willenlos mit sich hinwegsührt, mitten im Sturm und durch gigantische Eisselsen, und das die Gefangenen dennoch "ihr Eisseld" nennen und fast mit Wehmuth zertrümmern sehen. Ja es sind düstere Bilder, und der einzige Lichtsstrahl, der auf sie fällt, das ist der Lichtstrahl menschlichen Geistes, menschlicher Thatkraft und menschlicher ausopfernder Liebe!

Fünftes Rapitel.

Die Geschichte der alteren polarreifen.

So wenig es befremden fann, durch die gange Geschichte bes Menschengeschlechts einen Bug der Sehnsucht nach einem paradiefischen Eden, nach Gold = und Bunderlandern hindurchgeben und zu den große artigsten und wunderbarften Unternehmungen begeistern zu feben, fo feltsam erscheint es, ben Schauplat folder abenteuerlichen Unternehmungen und helbenmuthigen Rampfe auch auf ein Gebiet verruckt zu feben. bas fonft als die Beimat nächtlichen Grauens, als eine Einobe bes Todes und eifiger Erstarrung bekannt ift. Man könnte versucht fein, dabei an jene rathselhafte Abenteuerluft ju benten, welche einft im Mittelalter die Menschen trieb, finn = und zwedlos Gefahren und Leiden aufzusuchen, um nur die Fülle ihrer Rraft austoben zu laffen. bie Geschichte der Bolarreisen ift in der That eine bedeutungs - und inhaltsvollere; fie ift ein wichtiges Rapitel in der Geschichte der .. Ideen der Menschheit." Mag es auch junächst die Bewunderung des Muthes und der Ausdauer in diesen Leiden und Kampfen, mag es das grauenhafte Schicksal einzelner unterliegender Belden sein, welches namentlich in der letten Beit ein fo allgemeines Intereffe an dem Drama diefer Unternehmungen erregte, so zieht fich doch ein tieferer und allgemeines rer Gedanke durch diese Geschichte hindurch, der freilich, durch Meuger= lichteiten gurudgebrangt, aus bem Bewußtsein ber Meiften entschwuns den scheint.

Der Hang zum Bunderbaren und der Trieb nach Erwerh, eitle Ruhmsucht und Golddurst waren es, welche zuerst den Menschen in die unwirthlichen Büsten der nordischen Meere verlocken und dis heute noch oft genug begleiteten. Gleich jener fabelhaften Insel St. Brandon, welche die Bewohner von Madeira alljährlich gegen Besten auftauchen sahen, zauberte die Phantasie den Bölkern des Alterthums an ihrem eng begrenzten Horizonte ein Bunderland nach dem andern. So lange die Erde nach der Homerischen Dichtung nichts anderes war, als eine von den Bassern des Oceanus umslossene Scheibe, die wegen der Last der üppigen Begetation der Tropengegenden ein wenig nach Süden hineneige, verlegte man jene Bunderländer an die Ränder dieser Scheibe.

Dort lagen das Elpsium und die Inseln der Seligen, dort wohnten die Hyperboreer und das Bolk der gerechten Aethiopen. Dort lag die Atlantis des Solon, die Meropis des Theopomp und das große Saturnische Festland des Plutarch, auf welchem Briareus den schlummernden Saturn bewacht. Dort an den äußersten Grenzen der Erdschiebe dachte man sich die höchste Fruchtbarkeit und das mildeste Alima, die höchste physische Araft und Sittenreinheit der Bewohner. Dorthin also drängte die Sehnsucht, sei es durch den Phasis nach Osten oder die Säulen des Briareus oder Herkules nach Besten.

Aber der geographische Horizont des Alterthums erweiterte fich Gewinnsucht, Abenteuerluft, Bigbegierde und Bufall vereiallmälia. nigten fich, eine lange Reibe von Entbedungen berbeiguführen. Sanno brang nach Guden, Butheas nach Rorden über bie Saulen bes Ber-Allmälig machte auch die Borftellung einer auf der Oberfules por. flache des Baffers fcwimmenden Erbicheibe der Idee von der Augel-Damit wechselten auch die Traume von den geftalt der Erde Blag. fernen Bunderlandern ihre Gestalt. 3wei Gedanten traten immer beftimmter in ben Borbergrund: das Borhandensein eines großen Continents jenseits des atlantischen Meeres und die Doglichkeit einer unmittelbaren Schifffahrt von den europäischen Ruften ju den Geftaden Das Alterthum vererbte feine Dichtungen und Sagen dem Indiens. Mittelalter, und die wirklichen Erlebniffe vermischten fich mit diefen Didtungen. Bas nur irgend jenen Glauben an die fernen Bunderlander oder an eine Meeresverbindung mit Indien zu unterftugen ichien. bas wurde mit Begeisterung erfaßt. Der Philosoph Seneta batte in einer feiner Tragodien an fich bedeutungelofe Borte gesprochen, die aber durch einen gewiffen Schwung des Ausbrud's den Berth einer Brophezeihung erlangten. "Ginft, wenn ber Dceanus feine Bande gerriffen baben und der weite Erdfreis offen fteben wird", batte er gefagt, "bann wird in fünftigen Sahrhunderten das Deer neue ganber enthullen, und Thule wird nicht mehr der außerfte Buntt ber befannten Belt fein."

Solche Brophezeihungen fanden eine Befräftigung darin, daß der Zufall von Zeit zu Zeit wirklich Zeugen jener unbekannten Länder an die europäischen Küften führte. So erzählt Corn. Nepos, und Mela und Plintus erzählen es ihm nach, daß Metellus Celer während seines Proconsulats in Gallien von einem Könige der Bojer, Bätier oder Sueven einige Indier zum Geschenk erhalten habe, welche, durch Stürme aus dem indischen Ocean verschlagen, an die Küsten von

Deutschland getrieben worden seien. Bei ber Unbefanntschaft ber Alten mit den Meeren und Ländern im Rorden von Europa war es natürlich, bag man gerade in diefer Richtung vorzugsweife den Beg nach Indien fuchte. Die Berbindung des taspifchen Meeres mit der Offfee war ja eine Ueberlieferung, die bereits von den Feldzugen Alexan. 3m Mittelalter richtete fich fogar ber Blid mit bere fich berfchrieb. einer gemiffen Borliebe auf jene nordischen Gegenden. Dort lag jest bas fabelhafte faturnifche Deer der Alten, die Rleber = oder Leberfee oder das Deer der Finfterniffe, mit dem man durch die fühnen Fahrten ber Normannen und Friesen auf ihren Raub - und Fischerzugen allmälig einige Bekanntichaft erlangte. Freilich waren die Borftellungen. bie man fich bavon bildete, in einem Beitalter, beffen eigentlicher Charafter die Bermischung von Traum und Birtlichkeit ift, phantaftifc Bei ber völligen Untenntnig mit ben klimatischen Berbaltniffen der Erde und ihren Urfachen übertrug man auf Diefes Deer die Bunder der alten Dichtungen und verlegte dortbin die feligen Infeln der 3mei Beilige des 6. Jahrhunderts fuchten dort bas Baradies Aber man drang doch allmälig tiefer in die Geheimber Infel 3ma. niffe ber nordischen Meere ein, man entbedte bie Orfaben, die Farber und gelangte felbft weit über das außerfte Thule, über Island bingus. Dafür burgt eine Ergablung Abam's von Bremen in feiner Rirchen-Bur Beit bes Bifchofs Begelinus Alebrandus, alfo um das Jahr 1035, ergählt er, herrschte in Friesland die Uebergengung, daß auf dem geraden Bege zwischen den friefischen Ruften und bem Bole fein Land zu treffen fei. Friefische Seefahrer unternahmen es, diefe Unficht ju prufen. Sie fuhren über die Nordfee binque in ben fogenannten Trichter, bas Meer zwischen Rormegen und Schottland. ließen die Orfaden zur Linken und paffirten Island. Bon ba mandten fie fich gerade nordwärts und tamen an die "außerfte Rordage der Erde." Plöglich umgab fie die finftere Racht des rauben Oceans, eine beftige Strömung erfaßte fie und verschlang einige von ben Schiffen. Die andern entfamen in eine gunftigere Strömung, Die fie ber Gis-Dier trafen fie unerwartet eine bobe, von region wieder entführte. Klippen umschloffene Infel. Sie landeten und fanden Menfchen in unterirdifden Boblen ichlafend, bor benen unermegliche Schape von Gold und Metallen lagen. 3m Begriff, einen Theil Diefer Schate mit fich zu nehmen, faben fie fich bald von gewaltigen Riefen verfolgt. welche von großen hunden begleitet waren, die einen der Friesen gerriffen. Die andern erreichten gludlich ihre Schiffe und fehrten nach

Bremen zurud. So fabelhaft diese Schilderung klingt, trägt sie boch das Gepräge einer gewissen Wahrheit. Bielleicht gelangten sie bis zu jenem Punkte des 83° n. Br., von welchem alle Ebben nordwärts lausen, und das würde die Strudel und Strömungen erklären, von denen sie berichten. Die Insel, auf der sie landeten, war jedenfalls eine der Shetlands – oder Orkney = Inseln, in deren unterirdischen Wohenungen, den sogenannten Viktenhäusern, damals zahlreiche standinavissche und dänische Seeräuber hausten.

Ein halbes Jahrhundert vor diefer friefischen Irrfahrt waren aber bereits viel wesenhaftere Entdedungen jenseits des "finftern" Meeres gemacht worben, und jenseits des außerften Thule hatte fich fogar ein ziemlich reges Rolonialleben entfaltet. Der Islander Erit Rauda war im Jahre 932 ober 982 nach Grönland gekommen und hatte jene ftandinavischen Riederlaffungen an ber Sudwestfufte gegrundet, die nach einer dreihundertjährigen traumhaften Existenz ebenfo traumhaft verschwanden. Der Islander Bjarn Berjolffon war auf der Ueberfahrt nach Grönland von heftigen Nordoftstürmen verschlagen an die mit üppiger Begetation bedeckten Ruften bes amerikanischen Reftlandes gerathen, und es scheint, als ob die Reisen nach Binland, Markland und Sallyland 130 Jahre lang unausgesett von den nordischen Seefahrern betrieben murden, die vielleicht felbst bis Nordkarolina binabtamen und ficher eine Station für den Fischfang an ber Mündung bes Lorenzstromes unterhielten. Aber freilich alle biese Entdeckungen und Rieberlaffungen waren langft fpurlos verloren, als gegen das Enbe bes 15. Jahrhunderts die fühnen Reisen eines Marco Bolo, Begoletti und Conti und die wunderbaren Geruchte von den Goldländern Cathai und Zipango im fernen Often Afiens von Reuem den Blid über bas Meer binauslenften. Columbus entbedte Amerita. Aber es scheint, als ob jene füdweftliche Richtung, in der er es fand, nicht die ursprüngliche, wenigstens nicht die einzige gewesen, in der er es suchte. Die Borftellung von einem Berübergreifen der afiatischen Ruften im Rorden und von einer Berbindung bes dinefischen und bes "finftern" Meeres war ju allgemein, und die Sagen und Brophezeihungen bes Alterthums wiesen zu bestimmt nach Rorden, als daß er biefen Beg nicht vorzugsweise versucht hatte. In einer fpateren Schrift erzählt er ausdrücklich, daß er lange vor feiner großen Entdeckung eine Reise nach dem "Tile" der Alten oder dem Frisland der damaligen Beit, nach Island gemacht habe, und in jenem denkwürdigen Briefe, ben er, als er mit Reffeln beladen, auf Befehl bes Frangisto be Bobabilla nach Cadiz zurückgebracht wurde, an eine Freundin schrieb, deutet er durch die Bersicherung, daß man einst zum arktischen Pole gelangen werde, ganz bestimmt diese Richtung seines Suchens an.

Der Gedanke an eine nordweftliche Kabrt nach Indien war am lebendigften in dem tubnen Seefahrer Johann Cabot, dem die Lorbeeren feines Landsmannes Columbus feine Rube ließen, bis er von bem Konige Beinrich VII. von England für fich und feine drei Sobne die Bollmacht und die Mittel erlangt hatte, im Rordweften fuchen zu dürfen, mas Columbus im Sudwesten gefunden hatte. 21m 24. Juni 1497 entbedte er bas Festland ber Reuen Belt, Die Prima Vista der Rufte von Labrador. 3m folgenden Jahre verfolgte sein Sohn Sebastian diese Entdeckung nach Norden in einem pon ichwimmenden Gisichollen bedeckten Meere mahricheinlich bis zu dem boben Breitegrade der Insel Cumberland, nach Guden bis zur außerften Spige von Florida. Es waren freilich keine Gold = und Gewurg= lander, die man bier fand, aber der Reichthum an Stockfischen, welche das Meer an der Rufte von Reufoundland darbot, wurde später menigtens ein ebenso machtiger Antrieb für die Unternehmungsluft des nordlichen Europa, als es bamals bas Gold Mexico's und Beru's für Sudeuropa war. Bu jener Beit war es gleichwohl wirklich noch Gold. durft, welcher die Entdeder auch in jene nordischen Deere führte. Durch die fortschreitenden Entdedungen im Suden begann nämlich all= malig die Ueberzeugung feft zu werden, daß die neuentdedte Belt feineswege das gesuchte Indien fei, daß es vielmehr gleichsam eine Barre sei, welche die Ratur quer über den Weg nach Indien gezogen habe. Die Entdedung Centralamerita's und damit die Bereitelung der hoffnung, eine Durchfahrt zwischen dem nördlichen und füdlichen Kontinente Amerika's zu gewinnen, wandte den Blid immer mehr nach Rorden. Eine nordwestliche Durchfahrt nach Indien zu finden, mar von jest an das Sauptziel der Bestrebungen fast aller Boller Europa's. Bortugiesen verfolgten querft die von den Englandern in Rolge politifcher Unruhen aufgegebenen Entbedungen Cabot's. Caspar Cortereal fand auf zwei Reifen 1500 und 1501 Terraverde, einen Theil ber Rufte von Labrador, und drang bis jum Gingange in die Sudsonsbai, mabricheinlich bis jur Frobisher Strafe vor; aber er verschwand auf ber Rudfahrt mit feinem Schiffe fammt ben geraubten Estimo's, benen man bas Schidfal ber Stlaverei jugebacht hatte. Gine svanische Expedition gur Aufsuchung der nordwestlichen Durchfahrt scheiterte burch ben Tob Ronig Ferdinands. Die Englander waren es nun, welche die Ausführung dieser schwierigen Ausgabe übernahmen, und Sebaftian Cabot erreichte im J. 1516 bereits die Hudsonsstraße, obgleich er am weitern Bordringen durch die Meuterei seines Schiffs- wolks verhindert wurde.

Es begann nun eine Reihe der fühnsten und wunderbarften Expebitionen, die oft unterbrochene, aber immer wieder aufgenommene Aufgabe der Entdedung einer nordwestlichen Durchfahrt zu lösen, die von einem Bolle auf das andere mit der herrschaft zur See gleich wie eine Erbschaft überging.

Ein Berfuch der Frangosen unter Cartier und dem Abenteurer be Roberval, ber bereits jum Bicekonig von Canada und gabllofen neuen gandern ernannt war, fich in Canada festzusegen, verungludte burch den Uebermuth, mit dem man die Feindfeligkeiten der Indianer Für die Englander begann eine neue Beit ber berausgefordert hatte. Thatigfeit gur Gee. mit der Thronbesteigung Eduards VI., ber in feiner Begeisterung für die Schifffahrt den greifen Gebaftian Cabot nach England rief und ihn veranlagte, fich an die Spige eines Bereins unternehmender Londoner Banbelsleute ju ftellen. Auf Cabot's Anregung wurde eine Expedition ausgeruftet, welche im Rordoften bas bisher im Nordweften vergeblich gefuchte Biel verfolgen follte. 20. Mai 1553 trat diese Expedition, die aus 3 fleinen Schiffen beftand, unter der Leitung Gir Sugh Billoughby's die .. Reise nach Cathat" an. Anfange war bie Reife gludlich, und man erreichte bereits im Juli Bardbehuus, den letten Borpoften der europäifchen Civilifation in Norwegen. Aber am Nordfap ward durch einen furchtbaren Sturm eines ber Schiffe von den andern getrennt, und Billougbby feste mit den beiden übriggebliebenen die Reise bis Romgia Semlja fort. Dier verhinderte das Eis jedes weitere Bordringen nach Rorben. Billoughby febrte nach Barboebuus gurud und persuchte nun langs der oben Rufte des ruffifchen Lapplands weiter vorzudringen. Amei Sabre fpater fanden ruffifche Fifcher bier bie Leichen Billough. by's und der gangen durch Gunger und Ralte getodteten Mannichaft feiner beiben Schiffe. Benige Bochen fpater waren felbft diefe Schiffe fammt ihren Leichen auf ber Rudfahrt nach England in ben Bellen bes finftern Meeres verfunten. Gludlicher war Chancelor, der verlorene Gefährte Billoughby's. Rach feiner Trennung von Jenem war er gerade nordwärts gesteuert und in ein unbefanntes Meer gelangt, wo es endlich teine nacht mehr gab und ewiger Sonnenichein über der mächtigen Gee berrichte. Bulest fuhr er in das Beige Reer

ein und landete bei Archangel, wo er von den erstaunten Fischern freundlich empfangen und mit Lebensmitteln versehen wurde. Bon hier aus erwirkte er sich die Erlaubniß, Moskau zu besuchen, und legte bei diesem Besuche den Grund zu jenem einträglichen handel, welcher seitdem zwischen England und Rußland betrieben wurde. Es bilbete sich auf seine Beranlassung in England eine "moskowitische Kompagnie", die eine Reihe neuer Unternehmungen nach dem Nordosten ausrüstete. Eins dieser Schiffe drang unter Stephan Burrow im J. 1556 bis über die Mündung der Petschora hinaus in die Baigaß Straße vor; aber die Schwierigkeiten und Sesahren, welche die ungeheuren Eismassen hier entgegensetzten, verleideten den Engländern allmälig diese Fahrten nach Rordosten.

Man follte in der That glauben, daß die bisberigen Erfahrungen bie hoffnung, auf biesem nordöftlichen Bege eine handelsftrage nach Indien ju entbeden, ganglich niedergefchlagen haben mußten. feineswegs; die Bollander nahmen ben von den Englandern aufgegebe= nen Plan wieder auf. Am 5. Juni 1594 verließen 4 kleine Schiffe, von unternehmenden Kaufleuten ausgerüftet und von einem der tüchtig= ften Seeleute Bollands, von Bilbelm Barent geführt, ben Texel, um in das Eismeer binauszusteuern. Barent brang mit bem einen Schiffe bis zu der außerften Spige von Romaja - Semlja, dem Giscap, unter 77° n. Br. vor, wo Eismaffen ihm den Beg versperrten. brei anderen Schiffe unter ber Führung von Cornelis Ray fegelten burch die Baigatsftrage in bas Rarische Meer. Dier, in diesem eis= freien Meere glaubte man den Beg nach Indien gefunden, und bereits im folgenden Jahre liefen 7 reich befrachtete Schiffe unter dem Befehl von Barent aus, um den Sandel zu eröffnen. Aber ichon bas Gis ber Baigatftrage feste ihnen ein Riel. Dennoch machten die Sollander noch einen Berfuch. Am 15. Mai 1596 ging Barent gum britten Mal unter Segel und fteuerte jest geraden Bege nach Rorden. 19. Juni landete er unter 80° 11' n. Br. auf der Insel Spithbergen. Dann mandte er fich wieder nach Romaja = Semlja, murbe aber bier in ber Rabe des Rap Raffau mabrend eines bichten Rebels vom Gife umfcoloffen und mußte mit 17 Befährten in diefer furchtbaren Ginobe überwintern. Raft 11 Monate dauerte biefe Gefangenichaft, Barent felbft erlag ihren Schreden, und nur 12 feiner ungludlichen Befährten tehrten, von ruffischen Fifchern befreit, in die Beimat jurud.

Als die Englander im Nordosten das gesegnete Cathai nicht zu finden vermochten, begannen fle es wieder im Nordwesten zu suchen.

Martin Frobifher mar es, ber im 3. 1576 in diefer Richtung die Reibe der so zahllose Menschenopfer verschlingenden Unternehmungen er= Mit 3 armseligen Fahrzeugen von 10, 30 und 35 Tonnen öffnete. Behalt magte er die gefahrvolle Nordfahrt, und zwei von diesen hatte er an der Sudfufte Gronlands bereits verloren. Dennoch gelang es ibm. in jene Strafe einzufahren, welche noch beute nach ibm den Namen führt. Dier glaubte er nun die lange gesuchte Durchfahrt entdedt. Aber nicht diese Entdedung, auch nicht der geraubte Estimo, den er nach England brachte, fondern etwas, das er gang gufällig mit fich nahm, mar es, mas für lange Beit eine mahrhaft fieberhafte Aufregung in England bervorrufen follte. Es war ein fcwarzes, glanzendes Di= nergl. das Frobifher auf der Rufte von Labrador gefunden batte. und das felbft die englischen Munzwardeine für goldhaltig erklarten. Schon traumte man von einem Goldreichthum des Nordens, der ein Indien und Beru aufwiegen follte, fcon fab man üppige Rolonien in Diesem neuen Goldlande erblühen, und bald schwamm eine zahlreiche königliche Flotte auf dem Meere, um Bergleute, Goldaten, Ebelleute und Sandwerker aller Art in diefes neue Baradies zu tragen. von Sturmen verschlagen, tehrte diese Flotte im elendeften Buftande nach England jurud; das vermeintliche Gold, das fie gelockt hatte, war übrigens nichts als Schwefelties.

Der Gedanke an eine Kolonisation der neuentdeckten Länder war durch den vermeintlichen Goldsund einmal angeregt, und im 3. 1583 verließ eine Expedition von 5 Schiffen mit 260 Mann unter der Führung Humphreh Gilbert's, der dazu von der Königin Elisabeth gegen das Bersprechen, den 5ten Theil alles zu sindenden Goldes an die Krone abzugeben, die Erlaubniß erhalten hatte, Englands Küsten, um Besitz von Reusoundland zu ergreisen. Aber nur zwei dieser Schiffe erreichten Reusoundland, und in einer stürmischen Nacht verschwand auch die Barke, welche den kühnen Eroberer trug, spurlos in den Wellen.

Es würde ermüden, wollte ich alle die vergeblichen Versuche schilbern, welche gemacht wurden, in der Richtung nach Norden den Weg nach Indien zu finden. Im J. 1585 bildete sich abermals eine engsische Gesellschaft zu diesem Zwecke, und John Davis, der die Führung ihrer Schiffe übernahm, gelangte zwar in den nach ihm benannten Meeresarm, glaubte auch die ersehnte Durchsahrt mehrmals entdeckt, wurde aber stets durch Sturme und Rebel verhindert, weiter darin vorzudringen. Dieses stete Fehlschlagen aller Versuche im Nordwesten wie im Nordosten lenkte zu Ansang des 17. Jahrhunderts den Blick auf

iene direkte Richtung nach Norden, in welcher man bisher noch am weiteften ungehindert vorgehrungen war, und fo beauftragte die mostowis tifche Compagnie im 3. 1607 Beinrich Sudfon, ben Beg nach Indien gerade über den Bol hinweg zu fuchen. Aber auch diefer tam nicht über Spigbergen binaus und ward durch Mangel an Lebensmitteln zur Umfebr gezwungen. Dennoch versuchte er es im folgenden Sabre von Neuem, aber im beständigen Rampfe mit Gis und Rebeln gelangte er nur bis Nowaja = Semlja. Roch vergeblicher mar feine nord= weftliche Kahrt, die er 1609 im Auftrage der hollandisch = oftindischen Compagnie unternahm, und die nur die Entdedung der Rufte pon Remport und des Sudsonsftromes jum Resultat hatte. Auf feiner lep= ten Kahrt im Auftrage zweier reichen englischen Brivatleute gludte es ihm, durch die nach ihm benannte Sudsonsftrage in das weite, offene Beden der Subfonsbai einzulaufen. Aber am 10. August 1610 mar fein Schiff im Gife eingefroren, die Lebensmittel waren fast aufgezehrt, und als das Thauwetter eintrat, brach eine Meuterei unter feinen Da= trofen aus, die dem großen Seefahrer ein grauenvolles Ende bereitete. Mit 8 franken Matrofen in ein fleines Boot geworfen, ward er in die Schreden der wilden Polarnatur binausgeftogen. Bon feinen letten Leiden und seinem Tode weiß Niemand zu erzählen. Aber auch die Morder erreichte ihr Fluch, die meiften wurden von Estimos erfchlas gen, nur wenige tehrten, fast vom Bunger aufgegehrt, nach Irland gurud.

Die Entdedung Sudfon's reigte von Reuem die Unternehmungsluft der Englander. Bwei Jahre darnach überwinterte bereits Thomas Button an den Ruften der Sudsonsbai, und eine Expedition der mostowitischen Compagnie entbedte 1615 in dem Fortanal einen Ausweg aus der Sudsonsbai. Aber die nordweftliche Durchfahrt ichien auch auf diesem Bege noch nicht erreicht. Deshalb erhielt Bilbelm Baffin im 3. 1616 ben Auftrag, die Davisftrage gerade binauf gu fegeln und fich bann nach Beften und Guden ju wenden, um Japan au erreichen. Er durchforschte die nach ihm benannte Baffinsbai bis 3u 771/20 n. Br., entbedte ihre verschiedenen seitlichen Ginfahrten, ben Balfifchiund, Smithsund und Jonessund, und erblickte jum erften Dal jenes Thor des Schredens, ben Lancasterfund, der damals aber nom Eife gefperrt war, burch welchen fpater die großen nordifchen Entbeder ber Neugeit auf den Schauplat ihrer Beldenkampfe und Leiden einliefen. 3m 3. 1631 entbedte Lute For auch ben nordweftlichen Ausgang ber Sudfonsbai, aber die Briefe, die er an den Raifer von Japan bereits mitgenommen hatte, brachte er unbestellt gurud.

Hatte auch die Entdedung der Subsonsbai Indien keineswegs näher gebracht, so wurde sie doch die Beranlassung zu einer der großartigstem und einträglichsten Unternehmungen. Ein französischer Reisender, de Grosselez, war zu Lande an die Küsten des den Franzosen damals unbekannten Meeres gelangt und hatte dadurch den Blan gesaßt, Riesderlassungen und Handelsposen für den Betzhandel in jenen sernen Gegenden zu gründen. Bon seinem Baterlande zurückgewiesen, veranslaßte er im J. 1669 durch den Brinzen Rupert die englische Regierung zur Gründung jener bis auf den heutigen Tag mit beisptellosen Borrechten und Monopolen ausgestatteten Hudsonsbais Compagnie. In demselben Jahre bereits ward am Rupertsluß die erste Riederlassung in diesem ungeheuren, an Flächenraum Europa übertressenden Ländergebiete, dem man damals den Ramen des Rupertslandes gab, gegründet.

Ein volles Jahrhundert hindurch waren alle ferneren Unternehmungen über den Norden der Hudsonsbai hinaus erfolglos. Zwei Schiffe, die ausgesandt wurden, reiche Schätze von Aupfer, die an einer nördlichen Küste der Hudsonsbai liegen sollten, zu holen, gingen spurslos verloren, und alle Bersuche, die Bersornen aufzusuchen, waren verzgeblich. Erst 50 Jahre später fand man ihre Ueberreste auf der einsamen Marmorinsel, und Eskimos erzählten später das grauenvolle Ende dieser unglücklichen Reisenden. Zwei Sommer und Winter hatten sie auf jener Insel im Eise geweilt, und die beiden Legten hatten noch tagelang weinend von einem hohen Felsen nach Rettung ausgeschaut.

Mit dem Anfange des 18. Jahrhunderts begann man durchdachter und planmäßiger die nordischen Entdedungen zu betreiben. batte man nur vom Atlantischen Meere aus die Berfuche gur Durchfahrt gemacht; von bem nördlichen Theile bes Stillen Meeres wußte man noch nichts. Es entftand nun die Frage, ob nicht die beiden großen Continente, Amerika und Aften, dort jufammenhingen, fo daß die Davisund Sudsonsftrage, wie die Baigatftrage vielleicht nur in große Meerbusen führten, welche das Eismeer in diese Continente eingeschnitten batte. Diese große Frage konnte nur vom Stillen Meere aus ge-Beter ber Große mar es, ber noch auf feinem Todtenlöft werden. bette die Sand an diefes Bert legte. Auf feinen Befehl verließ unter Beit Behring's Leitung am 5. Februar 1725 eine gabireiche Exvedition Betersburg, burchreifte bas weite Sibirien und ging im Juli 1728 zu Ochotst unter Segel. 3mei Jahre hinter einander versuchte Behring vergeblich, die ameritanische Rufte ju erreichen. feiner 3ten gabrt im 3. 1741 erblidte er ben machtigen St, Elias:

Berg auf biefer Rufte, und gewann er bie Ueberzeugung von einer wirklichen Trennung der beiden Continente. Es war eine der furchtbarften aller diefer Fahrten. Sturm und Ralte, Rrantheit und Mangel an Lebensmitteln und Baffer vereinigten ihre Schreden. Schon glaubte man fich verloren, als eine gewaltige Boge bas Schiff über einen Felfendamm hinweg in eine rubige Bucht ber Behringinsel schleuderte. Dier auf biefer oben Infel mußte man überwintern. Behring felbft mußte auf einer Tragbahre an das Land geschafft werden. Mit 30 feiner Befährten ereilte ihn bier in Gestalt von Ralte und hunger ber Tod. Behring's Ende war grauenvoll. In der Boble, in welcher er lag, rollte beständig Sand von oben berab und bededte feine halberstarrten Glieder, auf benen er ihn liegen ließ, weil er ihn warmte. man feine Leiche faft vollig vom Sande bededt, faft lebendig begraben. Es ift befannt, bag erft ber große Beltumfegler James Coof im 3. 1777 bie Entbedung ber Behringeftrage vollendete und durch fie in bas Bolarmeer bis jum Eistab vorbrana.

Bie bier vom Stillen Decan aus die wichtige Frage ber Trennung ber beiben Continente gelöft wurde, fo verfuchte man nun auch von dem Innern der Budsonsbailander aus die zweite wichtige Frage zu löfen, ob das Eismeer wirklich die Rordfüften Amerika's befpule. Die Aufsuchung der Rupfergruben, von denen die Indianer so viel zu erzählen wußten, gab die Beranlaffung. Der eisenfeste, muthige Samuel Bearne unternahm die gefahrvolle Reife. Zwei Mal liegen ibn feine indianischen Begleiter im Stich; erft auf der dritten Reise, im 3. 1771, erblickte er den nach Norden fliegenden Rupferminenflug und widerlegte badurch die bis dahin herrschende Meinung, daß der amerikanische Continent fich ununterbrochen bis jum Pole erftrede. Achtzehn Jahre fpater entbedte Alegander Madengie ben zweiten nordwärtefliegenden Strom biefer Begend, ber nach ihm benannt wurde, und erblickte an feiner Mündung jum erften Male das Eismeer. So war allerdings noch immer teine Durchfahrt nach Indien gefunden, aber es war boch wenigstens das Dasein eines Meeres im Norden der Continente nachgewiesen, und man hatte bereits angefangen, ihre nördlichen Ruften von Dften und Beften ber ju verfolgen.

i.

Sechstes Rapitel.

Das wiffenschaftliche Problem der nordweftlichen Durchfahrt.

Rehr als drei Jahrhunderte waren verstoffen, seit Johann Casbot den ersten Bersuch machte, den Engländern den Beg nach Indien durch die Schrecken des nördlichen Bolarmeeres zu bahnen, und noch immer war diese Aufgabe nicht gelöst tros der reichen Geldmittel, tros der Tausende von Menschenleben, die man ihr geopfert hatte. Das neunzehnte Jahrhundert hatte, wie auf so manchem Gebiete, auch hier eine schwierige Erbschaft anzutreten. Es war in der That eine seltsame Erbschaft. Ihr reeller Werth war allmälig fast auf Richts zusammens geschmolzen, während die Schwierigseiten und Gesahren ihrer Besitzergreifung sich in erschreckendem Rase gesteigert hatten. Das Problem der notdwestlichen Durchsahrt hatte gegen Ende des vorigen Jahrhuns derts eine völlige Umgestaltung erlitten.

Allerdings hatten die bisherigen Bemühungen gur Entdedung gablreicher Ruften und Landschaften geführt. Aber dieje gander des Ror= bens hatten nichts von jenem blendenden Aeukern der fvanischen und portugiefischen Entdedungen im Suden des amerikanischen Continents. Nicht Gold noch Silber, nicht glangende Balafte noch volfreiche, für Bandel und Bertehr geeignete Landschaften lockten und lohnten die Ent-Rirgende bot fich ein Untrieb, nirgende ein Erfat fur bie namenlofen Leiden in diefen farren, eifigen Ginoden. arktischer Goldländer, auf welche die Indianer gur Beit des Columbus bingewiesen, und welche Frobisber an den Ruften von Labrador icon gefunden zu haben glaubte, waren langft erloschen. Freilich hatte man folde Länder immer nur nebenbei zu finden gehofft, und das Hauptftreben mar auf den Seeweg nach Cathai und Zipango gerichtet geme-Aber mar dieses Streben felbst nicht vollends ein mahnwitiges? Um die gefahrvollen Stragen um bas Cap hoorn oder bas Cap der guten hoffnung zu vermeiben, wollte man fich durch die gefahrvolleren Schreden eines Eismeeres hindurchschlagen. Bon bem Standpunkte ber geographischen Biffenschaft jener Jahrhunderte erscheint das Unternehmen keineswegs fo finnlos, als es heute erscheinen mußte. Man wußte

damals fo wenig vom Rorden der Erde, und felbft die verworrenen und widersprechenden Berichte der alteren Expeditionen flarten darüber fo wenig auf, daß man noch zu Ende des flebzehnten Jahrhunderts an einen Aufammenhang Nowaja = Semlja's mit Grönland auf ber einen und mit der großen Tartarei auf der andern Seite glauben konnte. Man suchte daber auch die nordwestliche Sandelsstraße nach Indien burchaus nicht in hohen Breiten. Man dachte fich felbft noch um die Mitte des vorigen Sahrhunderts die zu findende "Strafe" als einen breiten, völlig eisfreien Kanal, der mitten durch das ameritanische Reftland, durch metall = und pelgreiche, wohlbevöllerte Länder hinlaufe und irgendwo in Californien munde. Man mahnte die einzige Schwierig= feit in der Auffindung des öftlichen Eingangs, der wahrscheinlich in ber hudfonsbai liege, und zu dem man allerdings einstweilen fich burch eiserfüllte Meere durcharbeiten muffe. Es half nichts, dag immer dufterere Schatten den fühnen Unternehmungen folgten; die hoffnung tauchte immer wieder auf, sobald ein vielgenannter erfahrener Seefahrer die Absicht aussprach, in jenen Schredensgegenden fein Glud zu versuchen. Das zeigte fich noch, ale Coot auf feiner britten großen Reise ben Auftrag erhielt, von der Behringestraße ber die nordweftliche Durchfahrt aufzusuchen. So wenig magte man an feinem Erfolge zu zweifeln, baß Die englische Regierung bereits ein Schiff in die Davisftrage absandte, um ihn dort zu empfangen. Als aber die verwaiften Gefährten des arofen Beltumfeglere heimtehrten und die niederschlagenden Berichte über bas Miglingen jener Fahrt, die furchtbaren Schilderungen der Mubfeligkeiten und Befahren in den Eismaffen jenfeits der Behringsftrage verfündeten, da wurde die Hoffnungelofigfeit fast allgemein. es auf, noch länger einem Phantom nachzujagen, und Georg Forfter fprach das entscheidende Bort aus: "Fest fteht das Fattum, daß bie Unmöglichkeit einer nordweftlichen Durchfahrt in einer schiffbaren Meeresgegend erwiesen ift, und fest wird es fteben, bis eine neue Rataftrophe der Erde Reptuns und Pluto's Reichen neue Grenzen abftedt."

So schloß mit dem Ende des vorigen Jahrhunderts auch auf dem Gebiete der arktischen Unternehmungen eine große Epoche ab. Das Aufsuchen einer nordwestlichen Berkehrsstraße nach Indien war ausgezeben, und an die Stelle des praktischen Broblems trat nunmehr das wissenschaftliche. Benn schon die unermüdliche und unerschrockene Ausdauer in Versolgung jenes praktischen Zieles in Berwunderung setzte, so wird es noch viel unbegreisslicher scheinen, daß die theoretische Frage

noch weit mächtiger die Leidenschaften und die Thatkraft ber Bolker in Bewegung feste, daß ihr weit größere Opfer an Geld und Menfchenfraften gebracht wurden, als taum irgend einer prattifchen Frage. Bie reichen Gewinn auch die Biffenschaft aus den großen arttifchen Expeditionen der letten funftig Jahre gezogen haben mag, find die neuen Linien, die man auf den Rarten verzeichnet, die neuen Thier- und Bflangenformen, die man in feine Spfteme eingetragen bat, find bie Aufschluffe, welche man über klimatische, Strömungs-, magnetische Berhältniffe der Erde gewonnen hat, im Stande, auch nur ein Denichenleben aufzuwägen? Freilich find Menschenleben schon für nichtigere 3mede vergeudet worden; aber bier handelt es fich um bewußte Opferung großer, belbenmutbiger Manner. Bir fteben bier por einem jener felts . famen Rathfel, deren die Geschichte fo manches darbietet, und beren Löfung allein in ben innerften Tiefen ber Menfchennatur zu finden ift. Es erinnert an jene griechisch = ägpptische Sage von der Sphing, beren Rathsel zu löfen hunderte fühner Junglinge auszogen, wiemobl fie wußten, daß das Miglingen mit dem Tode bestraft ward. Solch eine Sphinx thront feit Jahrhunderten dort auf den Eisfeldern der Bolarwelt, und so Biele fie auch in den Abgrund schleuderte, immer folgten Andere, begierig, die verhangnifvolle Lofung zu verfuchen. Diefe Opfer haben die Ehre der englischen Ration an diese Krage geknüpft, und so tam zu allen den Motiven, die nach einander jene Kreuzzuge gen Rorben geleitet hatten, Golddurft, Sanbeleintereffe, Biffenedrang, endlich auch die Eifersucht einer seeherrschenden Ration, welche die ihr überfommene Aufgabe nicht ungelöft andern Nationen und andern Jahrhunderten überlaffen mochte.

Aber das wissenschaftliche Problem der nordwestlichen Durchfahrt hatte auch äußerlich eine andere Gestalt angenommen. Es hatte bestimmtere Umrisse, engere Grenzen bekommen. So negativ auch die Ergebnisse der disherigen Bolarsahrten gewesen waren, so hatten sie immer enger und enger die Punkte zusammengedrängt, zwischen welchen man suchen mußte. Bassinsbai und Behringsstraße waren die beiden Ausgangspunkte für jede künstige Forschung, und dazwischen lagen bereits einige andere bekanntgewordene Bunkte, die Meeresssächen an den Mündungen des Kupserminen- und Madenziessussen, sür welche man Berbindungen mit jenen Ausgangspunkten suchen konnte. Als die englische Regierung im J. 1743 einen Preis von 20,000 Pfund Sterling ausschrieb für die Entdeckung einer Durchsahrt nach dem "westlichen und nördlichen Ocean von Amerika", glaubte sie noch die Hubsonsbai als

Ausgangspunkt festesen zu muffen. Als sie 33 Jahre später zu Cools Gunsten diese Preisausschreibung, die damals nur für Privatsahrzeuge galt, auch auf Regierungsschiffe ausbehnte, sah sie sich genöthigt, auch jene Beschränkung auf die Hubsonsbai aufzuheben. Damals fügte sie aber noch einen zweiten Preis von 5000 Pfund für dasjenige Schiff hinzu, welches dem Nordpol auf einen Grad nahe kommen würde; so sehr stand man noch unter dem Einstusse der Anschauungen früherer Jahrhunderte, welche von einem eisstreien Meere am Pol und einer direkten Fahrt über den Pol nach Japan träumten. Als die englische Regierung im Jahre 1818 jene Preisausschreibung erneute, setzte sie den kleineren Preis sur die Erreichung des 110. Längengrades, d. h. der Mitte des Weges zwischen der Davis- und Behringsstraße sest. Soviel bestimmter hatte das Problem sich gestaltet.

Das wissenschaftliche Problem endlich hatte es nicht mehr mit einem leeren Bhantom zu thun. Bar auch keine Pandelsstraße zu sinsen, an einer Berbindung zwischen dem Atlantischen und Stillen Ocean war kaum zu zweiseln. Man hatte ja das Polarmeer an einzelnen Bunkten bereits erblickt; man hatte eine mächtige Südströmung in der Davisstraße beobachtet, welche sich nur auf den Absuß eines großen Meeresbedens deuten ließ; man war gewaltigen Eisbergen an der Beststüte Amerika's begegnet, die sich in diesen milderen Regionen nicht gebildet haben konnten, sondern aus einem östlicheren Meere durch Strösmungen herabgetrieben sein mußten. Es schien keinem Zweisel zu unsterliegen, daß eine ungeheure Inselwelt sich von der Behringsstraße bis zur Davidsstraße erstrecke, und durch diese Inselwelt galt es nun den Durchweg zu sinden.

Der Charakter der Unternehmungen war dadurch ein ganz anderer geworden. Wir sehen nun nicht mehr jenes planlose, abenteuerliche Umbersahren früherer Jahrhunderte. Wir sehen nun bald gleichzeitig mehrere Expeditionen zu gemeinsamem Ziele ausgehen, sehen Stationen errichten, an welchen Lebensmittel niedergelegt werden, sehen Winterlager aufschlagen, von denen aus Schlittenexpeditionen unternommen werden, sehen eine Expedition nach der andern die Forschung da aufnehmen, wo die andere sie beendet hatte. Statt der kleinen Barken von 10 bis 30 Tonnen Gehalt, mit denen einst Frobisher, Davis, Hudson ihre Entdedungssahrten unternahmen, erblicken wir bald in jenen Meeren eiserne Schiffe von 300, bis 400 Tonnen Gehalt, ausgerüstet mit allen Bequemlichkeiten und Schusmitteln gegen die suchtbare Ratur des Rordens, mit Lebensmitteln für mehrere Jahre, bald selbst begleitet

von Dampsschiffen, welche, unabhängig von Strömung und Winden, die Schiffe schnell durch jeden offnen Kanal zu führen bereit sind. So beginnt sich eine Thätigkeit auf dem surchtbarsten Schauplat der Erde zu entwickeln, wie sie nie zu einer Zeit geahnt wurde, in der man noch praktische Zwecke dort zu erringen hoffte. Es ist eine thaten und schicksalbreiche Tragödie, die mit dem Jahre 1818 ihren Ansang nimmt und vielleicht heute noch nicht ihr Ende erreicht hat.

Raum waren jene politischen Sturme, welche zu Anfang unseres Jahrhunderts gang Europa erschütterten, vorübergerauscht, so ermachte auch wieder mit den Erinnerungen an das alte Lieblingsproblem in England der Eifer für nordische Entdeckungen. Ein eigenthümlicher Bufall wollte es, daß diefer Gifer gerade damale einen lebhaften Unftog von Außen erhielt. Es verbreiteten fich nämlich im Jahre 1817 allerlei Gerüchte von einer plöglichen Auflöfung der ungeheuren Gisfelder. welche seit undenklichen Beiten die Bugange jum Bolarmeere verschloffen hatten. Schiffe, welche von Amerika berüberkamen, maren bis zum 40° n. Br. herab zahllosen Trümmern dieser Eisfelder begegnet und von mächtigen Eisinseln tagelang in ihrem Laufe gebemmt worden; und biefe Eismaffen follten ganze Felfen, ganze Berge von Schutt, Sand und Treibholz nach Guden führen. Rudtehrende Balfischfahrer berichteten von warmen Commern und milden Bintern, die jene Auflösung in den grönländischen Meeren bewirft hatten, und Scoresby, einer der ausgezeichnetsten und unterrichtetsten Seefahrer und Balfischjäger aller Zeiten, hatte zwischen bem 78 und 80° n. Br. eine Fläche von 18000 engl. □M. völlig eisfrei gefeben.

Unter dem Einflusse dieser günstigen Berichte versuchte es John Barrow, Sekretär der Admiralität, von Neuem die allgemeine Ausmerksamkeit jener geheimnisvollen Region des Nordens zuzuwenden. Er wandte sich an die Ehre der englischen Nation, und indem er die öffentliche Meinung zu seinen Gunsken stimmte, zwang er auch die Resgierung, eine neue Thatkraft zu entwickeln. So ward er die Seele einer Neihe der denkwürdigsten Entdeckungskahrten in das nördliche Eismeer. Zest oder nie, glaubte man, sei die Zeit gekommen, den Bol zu erreichen und die Durchsahrt aus der Bassinsbai in das unbekannte große Bolarmeer zu erzwingen. Die englische Negierung erneuerte zusnächst am 8. Mai 1818 jene Akte, welche dem Entdecker des nördlichen Seeweges einen Preis von 20,000 Pfd. St. verhieß, und rüstete gleichzeitig zwei Expeditionen nach dem Nordwesten und nach dem Pole aus.

John Roff mar es, welcher bie Leitung ber nordweftlichen Egvedition erhielt und gleichsam ale arktischer Pionier die Reihe jener bentwürdigen Bolarfahrten eröffnete. Unter feinen Befehlen ftand ale Rührer bes zweiten Schiffes ber Lieutenant William Edward Barry. Die Aufgabe biefer Expedition mar die Untersuchung der Baffinsbai und der von Baffin benannten Sunde. Aber John Rog lofte feine Aufgabe fcblecht. Unter futchtbaren Rampfen mit Gis und Sturm gefangte er nabe jum 76° n. Br. und entbedte das fogenannte ,arktifche Bochland." Flüchtig eilte er an ben Gunden vorüber, und nur in ben Pancasterfund, den er völlig vom Gife frei fand, fegelte er einige 20 b. Meilen weit hinein, trat aber bann unter bem Unwillen feiner gangen Mannichaft mit ber Erklärung, bag er bort eine Sugelkette erblicht habe, die er Rroferberge nannte, den Rudweg an. Das Endresultat feiner Unternehmung war die Berficherung, daß die Baffinsbai, von allen Seiten von Land umschloffen, nirgends einen Ausgang zu einer nordweftlichen Durchfahrt eröffne.

Richt minder erfolglos war die nach dem Bol bestimmte, unter den Befehl Davy Buchan's gestellte Expedition. Lieutenant John Franklin besehligte das begleitende Schiff, und mit ihm segelten zwei andere später mit Ruhm gekrönte Männer, Back und Beechey. Die Expedition gelangte kaum über Spizbergen hinaus und wurde selbst durch einen Sturm, der die Schiffe in das sich über einander thürmende Backeis schleuderte, verhindert, den Rückweg über Grönland einzusschlagen.

So waren die beiden ersten Unternehmungen des neuen Jahrhuns derts durch Miglingen bezeichnet; aber sie waren die Borschule der beis den Belden dieser Bolarfahrten, Parry und Franklin.

So lange die Geschichte erzählen wird von den Leiden und Thaten seiner muthvollen Männer, welche der Forscherdrang unseres Jahrhunderts hinaustrieb in die eifigen Regionen des Poles, eine Aufgabe zu erstüllen, für deren Losung drei Jahrhunderte vergebliche Opfer gebracht hatten, so lange wird sie deldennamen nennen: Parry und Aranklin.

Billiam Coward Barry, dieser unerschrockene, scharffinnige, umfichtsvolle Seemann, voll bewunderungswürdiger Ausbauer, reich an Geift und wissenschaftlichen Kenntnissen, wie ihn Barrow schilbert, ift geboren zu Bath am 19. December 1790, als der Sohn tines geseierten Arztes und Schriftstellers. Als Kadet sehen wir ihn bei der Blotade von Brest sich die Achtung aller Seemanner erwerben, als Lieutenant sich auszeichnen in den Kampsen gegen die dänischen Kanonenboote in der Ostsee im J. 1808. Ein gesahrvoller Auftrag führte ihn zum Schuse des Walsschfangs im J. 1811 zum ersten Male in das Polarmeer bis zum 76° n. Br. hinaus. Dann sehen wir ihn vom J. 1813 an mehrere Jahre lang. in den amerikanischen Gewässern treuzen, und kaum nach England zurückgekehrt, beginnt er im J. 1818 seine ruhmvolle Thätigkeit im Dienste jenes vielgenannten Problems der nordwestlichen Durchsahrt. Innerhalb neun Jahren sehen wir ihn fünf Mal in jene traurigen Einöden ausbrechen, und sechs von jenen neun Jahren jenseits des Polartreises verleben. Schon diese Ausdauer, wäre sie auch nicht von so glänzenden Ersolgen gekrönt gewesen, würde ihm den Ramen eines "arktischen Helden" sichern.

Das Refultat der Rog'schen Expedition hatte zu fehr allen Erwartungen und felbft aller Bahricheinlichkeit widersprochen, als dag man fich dabei begnügen konnte. Die Admiralität ruftete daber im 3. 1819 abermals zwei Schiffe aus, den Betla und den Griper, deren Ruhrung fie Barry und Lieutenant Liddon anvertraute. Un ihrem Bord befanden fich mehrere Manner, welche durch fpatere Entdeckungen ihre Ramen berühmt machten, Sabine, Beechen, James Clarke Rog und Soppner. Der Auftrag, welchen Barry erhielt, lautete babin, ben Lancastersund soweit als möglich nach Westen und Guben zu erforichen und nur, wenn er dort auf unüberwindliche Sinderniffe ftoke. fich in ben Jones = oder Smithfund zu wenden. Mit Borrathen auf zwei Jahre verfeben, gingen die Schiffe am 8. Mai 1819 unter Segel. Um 3. Juli paffirten fie den Bolarfreis, und fühn feuerte Barry mitten durch die furchtbar treibenden Gistoloffe der Baffinsbai bindurch, bem Lancastersunde zu, in ben er am 1. August mit frifdem Oftwinde Im rafchen Siegeslaufe drang er jest vorwarts. Rog die Krokerberge gesehen hatte, zeigte fich eine weite Reeresbucht, und weiter im Beften öffnete fich das eisfreie Meer ber Barrowftrage. Erft an ihrem Ende bemmte eine feste Gisschrante ben Lauf des Entbeders. Er wandte fich daber füblich und fegelte in die Pring-Regents-Einfahrt hinein, bis auch hier undurchdringliche Eismaffen ein Biel festen. hier machte man die erfte Befanntichaft mit einer neuen bedenklichen Gefahr diefer nordischen Meere. Die Magnetnadel verfagte ben Dienft; fie wurde trage, unregelmäßig in ihren Schwanfungen. Die 12 Jahre fpater erfolgte Entdedung bes magnetischen Boles in ber Rabe diefer Strafe gab die Erklarung diefer Erfcheinung, die ben

Seefahrer unter diesem oft Wochen lang mit Nebeln und Wolken bedeckten Himmel auch noch seines letten Leitsternes beraubt. Bon der
Brinz-Regents-Einsahrt wandte sich Parry an der Wellingtonstraße
vorbei abermals gegen Westen. Bald hatte er die nördlichen Inseln,
die er Cornwallis, Bathurst, Byam-Martin nannte, im Rücken, und
am 4. September war der 110° westl. L. überschritten, jenes Ziel, auf
dessen Erreichung die Regierungsakte den Preis von 5000 Pfd. St.
ausgesest hatte. Am 5. September landete Parry an der Südküste
der Melville-Insel, und zum ersten Male seit der Absahrt von England
ließ er die Anker fallen. Der bald mit allen seinen Schrecken hereinbrechende Winter zwang ihn hier in einer geschüsten Bucht, die seitdem den Ramen des "Winterhasens" führt, das Winterlager auszuschlagen.

Bebn volle Monate lagerten bier 94 muthige Manner an einem ber traurigften, öbeften Plage der Erde, fern von der Beimat, fern von allem Lebendigen, in einer mit Schnee und Gis bedeckten Wildniff, von furchtbaren Sturmen umtobt. Sier galt es, die gange Rraft bes Geiftes zu entfalten, um fich im Rampfe gegen bas Rlima und seinen machtigsten Berbundeten, die Langeweile, zu behaupten. mit dem Ende bes October Renthiere und Moschusochsen vor den Schreden des Binters nach Suden entfloben, und felbft der Bolarhafe fich verbarg, um Fuchfen und Bolfen allein die ftarren Schneefelber gu überlaffen , ale am 15. Rovember die Sonne gum legten Dale nieberging, und nun eine 84tägige furchtbare Racht fich über die Landicaft lagerte, da begann Barry's bewunderungewürdigfte Thatigfeit. Er ließ die Schiffe überbachen jum Schutz gegen Bind, Schnee und Ralte; er ließ Boote und Tauwerk an's Land ichaffen, um freien Raum auf bem Berbed fur die tägliche Bewegung ber Matrofen zu gewinnen, Er forgte für Ordnung und Reinlichkeit, für Bentilation der Schlafftatten und zwedmäßige Rleidung. Er forgte aber namentlich auch für Beschäftigung und selbst beitere Unterhaltung seiner Mannschaft. Er richtete ein Theater ein, welches Beechen leitete, begrundete eine Reitung, welche Sabine redigirte. Dann wurde eine Sternwarte erbaut. und Sabine ftellte magnetische und meteorologische Beobachtungen an. So lange noch Bild vorhanden war, wurde auch die Jagd geubt, und Signalftangen auf den Bergen zeigten den Beg jum Binterhafen, der in bunteln Rachten den Rudfehrenden auch durch Rateten bezeichnet wurde. So verging der fürchterliche Binter, beffen Ralte am 16. Febr. 39 R. erreichte. Mit dem Dai trat milberes Better ein, Die ent. flobene Thierwelt febrte gurud; Grafer und Saxifragen begannen gu feimen. Barry legte fogar ein Gartchen an, in dem aber nur Rabiesden gedieben und Erbfen in's Rraut ichoffen. Gine Landreise machte ibn mit der Ausdehnung der Melville - Infel nach Rorden befannt. Am 1. August schlug die Stunde der Erlösung. Das Eis brach, und am 15. August steuerten die befreiten Schiffe abermals in das unbetannte Meer binaus. Aber eine undurchdringliche Gisschranke bemmte nach Weften und Guben ben ferneren Lauf. 3m Angeficht des Bants, landes trat Barry den Rudweg aus dem von ihm "Rordgeorgien". später mit vollem Recht die "Parry-Inseln" genannten Archipel an, und erreichte England ohne den Berluft eines Menfchen, der gludlichfte aller bisberigen Bolarfahrer. Es war der Gipfelpuntt diefer Entdedungen, bem bald um fo niederschlagendere, dufterere Greigniffe folgen follten.

Co erfolareich die Reife Barry's auch gemefen mar, fo mar boch die hoffnung auf ein weiteres Bordringen in diefer Richtung burch die festen Gismaffen der Banksstraße ziemlich erschüttert worden. gegen glaubte Barrh nach feinen Erfahrungen in der Bring = Regent = Einfahrt die ersehnte Durchfahrt nun in niedrigeren Breiten fuchen zu Benn namentlich jene Ginfahrt, wie er vermuthete, mit ber Budfoneftrage, vielleicht durch Gir Thomas Rome's Beltome-Strafe in Berbindung ftand, fo ließ sich dadurch der bedeutende Umweg durch die überdies fo gefahrvolle Baffinsbai vermeiden. Diese lettere Frage ließ Barry feine Rube, und bereits am 8. Dai 1821 feben wir ibn abermals in See geben. Die Admiralität hatte ihm die beiden Schiffe Furn und Betla, letteres unter ber Führung des bereits durch Entbedungereifen in Afrita befannten Lieutenant Epon anvertraut. Aber auf diefer Kahrt begunftigte ibn das Glud nicht wie früher. Schon am Gingange der Budfoneftrage bielten ibn Stromungen und Gieberge Bochen lang auf. Unter gabllofen Gefahren durch ein Gewirr von Infeln und Treibeis, von heftigen Strömungen fortgeriffen, oft in unburchbringlichen Nebel gehüllt, drang er endlich durch die Frozenstraße bis zur Repulsebai vor. Taufend fuß bobe Felfen umschloffen diefe Bucht, und Barry fab fich bald überzeugt, daß bier eine Berbindung mit bem Polarmeer nicht zu fuchen fei. Jest versuchte er nach Rorden porzudringen, aber von Sturmen aufgehalten, überraschte ihn bereits am Gudoftrande der Salbinfel Melville der nordische Binter, und er mußte auf der fogenannten Binterinsel feine Sicherheit fuchen. Winter verflog bier unter abnitchen Beschäftigungen wie auf ber Delville Infel. Gelbft mufikalische Unterhaltungen kamen hinzu, und der

Bertehr mit Estimo's gewährte diefes Dal ein neues Intereffe. 8. Juli des folgenden Jahres begann die Entdedungethätigkeit von Die Schiffe wurden vermittelft eines Ranals, den man durch bas Gis fägte, befreit und fegelten nun nordwärts. Eismaffen hinderten jedes Bordringen, und Parry mußte fich zu einer Landreise entschließen. Auf dieser erblickte er am Rordende der Melville-Balbinfel eine schmale, von Diten nach Besten laufende Strage, die er Kurp = und Betla = Strafe nannte, und die im Beften mit einem weiten Meere in Berbindung ftand. Aber alle Bemühungen, die Schiffe burch bas Gis in diefe Strafe zu bringen, waren vergeblich, und gum ameiten Male mußte Parry fein Binterlager aufschlagen. Er that es auf der Infel Iglulit am Eingange jener Strage. Behn Monate lang dauerte dieses Mal die Gefangenschaft, und doch mußte man noch einen Ranal von der Lange einer halben Stunde durch das Gis fagen, um bie Schiffe zu befreien. Gern hatte Parry jest bas eine Schiff nach England gurudgeschickt, um mit bem andern und den Lebensmitteln bes erftern noch ein drittes Jahr in den arktischen Regionen gu bleiben. Aber die Beforgniffe der Mergte fur die Gesundheit der Mannschaft zwangen ihn zur Rudtehr, und er erreichte am 10. October 1823 England, wo man ihn bereits verloren gegeben hatte.

Barry vermochte nur wenige Monate ju raften. Um 19. Mai 1824 ging er abermals mit dem Befla und der Fury, letterer unter Soppners Befehl, und begleitet von dem jungeren James Clarke Rog, unter Segel, um in der Pring=Regents = Einfahrt den Beg gum großen Polarbeden ju fuchen. Die Admiralität hatte dies Mal gleichzeitig vier Expeditionen ausgefandt, die einander unterftugen und ergangen follten. Lyon follte von der Bubfonsftrage aus die Nordfuften bes Continents bis jum Rupferminenflug erforschen; Franklin follte mit Richard fon und Bad ju Lande von der Mündung des Madengiefluffes gegen die Behringsftrage vordringen, und von dort follte ibm Beechen gur Gee begegnen. Barry murde ichon in der Bring = Regente = Einfahrt vom Gife eingeschloffen und überwinterte im Port Bowen. Im folgenden Jahre war die Kahrt fogar noch unglücklicher, und die Fury wurde vom Gife fo furchtbar mitgenommen, daß fie als Brad jurudgelaffen werden, und Parry mit dem Bella allein gurudfebren mußte. Auch Lyon war nicht über die Beltome-Strafe binausgefommen und nur wie durch ein Bunder ber furchtbarften Lebensgefahr in einem von Sturm erregten, dicht mit Rebeln bedecten, feichten Meere, in welchem der Compag überdies feinen Dienft verfagte, ent-

Dies wiederholte Miflingen lentte zwar für eine Beit lang ben Entdedungseifer von der bisber eingeschlagenen Richtung ab, vermochte aber den Muth und die hoffnung nicht niederzuschlagen. Scoresby, ber bereits mehrmals auf dem Balfischfang in febr bobe Breiten des Spigbergifchen Deeres vorgedrungen mar, hatte berichtet, daß er dort Eisfelder von ungeheurer Ausbehnung und fo glatt und ohne alle Spalten und hervorragungen gesehen habe, daß ein Bagen weilenweit ohne Anftog darüber batte binfabren tonnen. Diefe Mittheilung brachte in Barry einen der abenteuerlichften Blane gur Reife. versuchen, mit eigenthumlich eingerichteten Booten, die jugleich als Schlitten dienen follten, über die Spigbergischen Gisfelber zum Bole Die Admiralität gab ihre Buftimmung. porzudringen. Boote von leichtem, festem Soly mit mafferbichten Raumen für Lebensmittel und wiffenschaftliche Bertzeuge und einem Daft von Bambusholz erbaut, welche auf Schlittenkufen gefest und daher beliebig als Boote und Schlitten benutt werden tonnten. Am 4. April 1824 ging diefe feltsame Expedition an Bord bes Betla unter Segel. Parry war begleitet von Crogier und bem jungeren Rog. Unter beftigen Sturmen tam man im Juni nach Spigbergen. Dier ließ man die Renthiere aurud, die man von hammerfest in Rorwegen für die Schlitten mitgenommen batte, da ohnedies die gunftigste Beit für eine "Reise gum Bole" bereits verftrichen mar. Rach einer 3tägigen Bootfahrt fam man an bas Gis. Das fab aber anders aus, ale es Scoresby be-Es war mit großen Bloden überfaet und von gablidrieben batte. lofen Ranalen durchschnitten, die ein haufiges Umladen der Schlitten Bismeilen mar es fo fcharf, daß es die Soblen wie nötbig machten. mit Reffern zerschnitt; bann erschwerte wieder fußtiefer Schnee bas Forticblevben ber Schlitten. Dft mußten die Leute auf allen Bieren friechen, um die Schlitten fortzuschieben; Regenguffe machten oft vollends jedes Borbringen unmöglich. Raturlich reifte man nur in ber Racht, fo weit bei einer nicht untergebenden Sonne von Racht gu reden ift, ba ber Schnee in ber Racht fefter mar, und man von der blendenden Tagessonne bie Schneeblindheit fürchten mußte. Unter den unfäglichften Dubfalen, oft auf ober zwifden Schollen, die wild von Sturmen umbergetrieben wurden, unter Regen, Schneegeftober, Rebel drang man bis zum 82°45'n. Br. vor. Bier machte Barry bie niederschlagende Entbedung, daß der Bind die Eismaffen beftandig nach Süden trieb, und auf jede weitere hoffnung verzichtend, beschloß er die Umkehr. Am 21. August erreichte die Expedition Spishergen wieder, nachdem sie in 60 Tagen 580 engl. Meilen auf den schwimmenden Eisstarden des nordischen Meeres zurückgelegt hatte. Es war die kühnste, aber auch die letzte Unternehmung Barry's im Norden. Rachdem er noch eine Zeit lang ein höheres Amt in Neu-Südwales verwaltet hatte, kehrte er nach England zurück, um im Dienste der Admiralität den Abend seines bewegten Lebens in Ruhe zu genießen.



John Franklin.

John Franklin ift der tragische Beld des großen arktischen Drama's, das in dem letten Jahrzehend so tief die Gemuther der gangen gebildeten Welt erschütterte, und deffen lette Scene, die Leidens : und Todesstätte von 138 muthvollen Mannern, noch immer die eisigen

Rebel bes Rorbens ben theilnahmsvollen Bliden verschleiern. Geboren im J. 1786 zu Spilsbury in Lincolnstire, trat er bereits im J. 1800 in britischen Seedienst. In der Kanonade von Kopenhagen im J. 1801 und in der Schlacht von Trafalgar kämpste er mit. Im J. 1803 nahm er Theil an der Entdeckungsreise des Cap. Flinders in der Südsee und litt hier an den Korallenrissen der Catobank Schissburch. Später sehen wir ihn bei der Blokade von Bliessingen und der Expedition ges gen Rew-Drleans thätig. Im J. 1818 eröffnete er unter Buchan seine arktische Laufbahn, die seinen Namen gleich unsterblich gemacht hat durch seine Thaten wie durch seine Leiden. Er war ein Mann von außerordentlicher Klarheit, Entschiedenheit und Ausdauer, dabei von tiesem Gemüth und Alles gewinnender Leutseligkeit.

Die mißglückte Expedition nach Spisbergen unter Buch an hatte ber britischen Admiralität gezeigt, daß, wenn sie einst eines Mannes von Kraft, Muth und Geistesgegenwart bedürfe, sie ihn nirgends anbers zu suchen habe, als in Franklin. Als sie daher im J. 1819 beschloß, gleichzeitig mit jener Expedition Parry's, welche die nordewestliche Durchsahrt durch den Lancastersund suchen sollte, eine Landexpedition von den Hudsonsbailandern aus an die von Hearne und Mackenzie erreichten Küsten des Polarmeeres zu senden, in der eitlen Hoffnung, daß beide Expeditionen dort zusammentressen sollten, übergab sie Franklin die Leitung derselben. Diese Wanderung steht an Gesahren und Leiden so einzig in der Geschichte der Entdeckungen da, daß wir uns eine eingehendere Schilderung nicht versagen können.

Um 30. August 1819 landete Franklin mit feinen Gefährten, Dr. Richardson, Georg Bad und zwei Matrofen Bepburn und Bood, nach einer gefahrvollen Schifffahrt an der Mort- Ractorei, einem Boften der Budfonsbai = Gefellichaft. Bon bier aus gelangten fie, nach= dem fie einen Beg von 700 engl. Meilen größtentheils auf Booten jurudgelegt und dabei 10 Strome und 9 See'n passirt hatten, nach Fort Cumberlandhouse am Fichteninsel=See, wo sie einen Theil des Binters zubrachten und die Borbereitungen zu der ferneren schwierigen Reise vollendeten. Roch mitten im rauben Binter diefer nordischen Gegend bei einer Ralte von 32-36 R. unter dem Gefrierpuntt brach Franklin mit Bad und Bepburn abermals auf und gelangte am 20. März nach dem 840 engl. Meilen entfernten Fort Chipempan am Athabastafee. hier erwarteten fie bie gunftigere Jahreszeit. 16 canadische Reisediener und einige Indianer wurden bier gewonnen, fich der Expedition anzuschließen, und nachdem auch Richardson und

Dood von Cumberlandhouse eingetroffen waren, brach man am 18. Juli auf, um noch rechtzeitig die Mündung des Kupferminenstuffes zu erreischen, an welcher man das Winterlager aufzuschlagen dachte. Aber man hatte seine Kräfte überschätt. Rach einer Wanderung von 550 engl. Meilen mußte Halt gemacht werden, und in der Nähe eines kleinen Sees errichtete man jene Hütte, welche Franklin Fort Enterprise nannte, und die später für ihn ein "Haus des Elends, Jammers und Behs" werden sollte. In dieser Hütte mußte man die zum 14. Juli des solgenden Jahres verweilen, und man benutzte diesen Winterausenthalt, um sich mit Lebensmitteln zu versehen und mit einem Häuptsling der Aupferindianer und einem Beamten der Nordwest Compagnie die Berproviantirung des sogenannten Forts für den herbst zu versabreden.

Die Mündung des Rupferminenfluffes wurde am 18. Juli 1821 gludlich erreicht, und es begann nun die abenteuerliche Rahrt auf zwei gebrechlichen Rachen von Birtenrinde mitten durch die treibenden Gismaffen ber Bolarfee. 42 Tage dauerte diese Fahrt. fteuerte querft durch den Rronungs : Golf nach Often, umfchiffte das Cap Barrow, untersuchte den Arktischen Sund, in welchen sich der Doodflug ergießt, dann bas Bathurft-Inlet, und als er fich endlich wieder in offner See zu finden glaubte, war es wieder eine weite Bucht, der Melville = Sund, die ihn umschloß. hier an einer Spige, die er die Umtehrspige nannte, nöthigte ihn der elende Buftand der Boote, an die Rudtehr zu denken. Mit der unbeabsichtigten Durch= suchung der vielen tief in das Land einschneibenden Buchten mar die toftbare Beit verftrichen. Man war nur um 7 1/2 gangengrade nach Dften vorgedrungen, und die Repulsebai, die man sanguinisch genug au erreichen gehofft hatte, lag noch fernere 21 Grabe im Often. Lebensmittel waren fast aufgezehrt, von der Jagd war wenig zu hoffen, und fo befchloß man den furzeften Beg einzuschlagen, nach dem Arttischen Sund gurudgutehren und am Boodfluffe entlang, wo man Bild zu finden hoffte, Fort Enterprise zu erreichen. Die Beit ber Entbedungen war vorüber, die Beit der Leiben follte erft beginnen. Bon dem Boodfluffe aus, der in gablreichen donnernden Rastaden burch eine tiefe Schlucht jum Deere hinabfturgt, mar Fort Enterprise in einigen 80 Stunden zu erreichen. Aber gleich in den erften Tagen traten furchtbare Schneefturme ein, welche die Banberer zwangen, Tage lang bei einer Ralte von 23° R. ohne Feuer am Boden ju liegen. Endlich mußten fie trot bes Sturmes, der fo fart mar, daß er die

Leute, welche die Boote trugen, mehrmals ju Boden warf, die Ban-Bon Ralte und hunger faft erschöpft, mußten fie derung fortfegen. bald durch loderen, tiefen Schnee, bald durch halbgefrorne Sumpfe bis an die Anie im Baffer maten. Endlich war es möglich, wieder ein Reuer angugunden, und nun murde der lette Reft der Borrathe, aus Bfeilmurg und Bouillontafeln beftehend, vergehrt. Rach drei fcbredlichen Bochen tamen fie in eine Sugelgegend, deren Felfen von einer pon den Canadiern Tripe de Roche genannten Flechte (Gyrophora) bebedt maren. Diese zwar nahrende, aber etelhaft ichmedende und teineswegs gefunde Rahrung rettete die Bandrer vor dem Sungertode. Einmal gludte es ihnen, auch einen Dofchusochsen zu schießen, und mit mabrem Beighunger verzehrten fie felbft den Dagen und die Gingeweide dieses Thieres. Aber das Leiden follte noch ein weit grauenbafteres Mag erreichen. Um 26. September tamen fie an das Ufer bes Rupferminenfluffes. Doch die Canadier batten mabrend jener Banberung im Sturm die Boote im Stich gelaffen. Bie follte man nun diefen 400 Fuß breiten Strom überschreiten? Acht Tage lag man pergeblichen Blanen nachfinnend am Ufer. Die Ralte mar furchtbar, jene Rlechte war nicht mehr zu finden, und die isländische Flechte zu bitter, um fie ju genießen. Raum wird der Lefer den Jubel begreifen, mit welchem die Entdedung Richardfon's begrüßt murbe, als er eines Tags unter dem Schnee Saut und Anochen eines von Bolfen perzehrten Renthiere fand. Diefen Ungludlichen gewährten fie eine Man brannte die Knochen und fochte die Saut mit dem Mablzeit. Leber einiger entbehrlicher Schuhe ju einem Brei. Einige Tage fpater mar man fo gludlich, felbft einige Renthiere zu schiegen, und nun aab es wieder Westtage in dieser Beit des Leidens. Aber noch immer lag man rathlos am Ufer des Stromes, und die Sungerenoth war balb wieder da. Das Floß, das man aus Beidenholz baute, erwies fich als ju ichwer, und es mangelte überdies an Rudern, es ju lenten. Der Berfuch Richard fon's, burch das eistalte Baffer ju fcmimmen, toftete ihm beinahe das Leben. Raum vermochten fich die Meiften vor Entfraftung noch auf ben Fugen zu erhalten. Da gelang es Bey: burn, vermöge diefer nie verlegnen Gefchicklichkeit des englischen Datrofen, einen Rahn aus Beibenruthen ju flechten, ber mit getheerter Leinwand überzogen murbe. Dit Gulfe diefes Fahrzeugs gelangten fie über den Strom. Bad wurde nun mit drei der fraftigften Leute porausgesandt, um von Fort Enterprise Indianer ju Bulfe ju fchiden. Richardfon, Good und Depburn blieben mit ben Schwächften an

einer geschützten Stelle zurud. Franklin eilte mit den neun übrigen Gefährten, von denen aber vier bald gleichfalls zurücklieben, dem Fort Enterprise zu. Das Fort war jest nur noch sechs deutsche Meisen entsernt. Aber was war das für eine Entsernung für diese halb erstarrten Menschen, die keine andere Nahrung hatten, als einen Brei vom Leder abgetragener Schuhe! Bolle vier Tage brauchte man, um diese kurze Strecke zurückzulegen. Endlich war das ersehnte Ziel erreicht! Aber welche surückzulegen. Entlich war das ersehnte Ziel erreicht! Aber welche surchtbare Enttäuschung wartete hier der Unglücklichen! Das Fort war leer, keine Spur von Menschen oder von Borräthen zu entdecken. Es war ein erschütternder, herzbrechender Augenblick für diese abgehungerten, erstarrten Männer. Lange Zeit saßen sie kumm in den trostlosen Anblick versunken da; endlich brachen die Thränen der Berzweislung aus.

Sieben und zwanzig furchtbare Tage verlebten fie in diefer "Butte bes Jammers." Einige Renthierhaute, welche bei ihrem früheren Aufenthalte von ihnen weggeworfen waren, einige Anochen, die fie noch in der Afche fanden, das Bergament, welches die Glasscheiben in den Fenftern erfette, waren ihre einzige Rahrung. Franklin machte zwar den Berfuch, mit zwei Begleitern das über 200 englische Deilen ent= fernte Fort Brovidence zu erreichen, wohin Bad mit feinen Leuten nach einer im Fort gurudgelaffenen Nachricht weiter gegangen war, freilich bei feiner Schwäche mit geringer Ausficht auf Erfolg. Ralte mar furchtbar und noch empfindlicher durch den schneidenden Bind. Raum eine deutsche Meile konnte am erften Tage gurudgelegt werden. Am zweiten Tage gerbrach überdies Franklin durch einen Sturg von einem Relfen feine Schneefcube und mußte fast buchftablich nach Fort Enterprife gurudfriechen. hier trafen nun allmälig auch die mit Ri= chardfon gurudgebliebenen Gefährten ein. Der Sunger hatte bereits ihre Reihen gelichtet, und felbft der Mord in feiner icheuflichften Ge-Ralt hatte unter ihnen gewüthet. Eines Tages brachte ein Frotefe von einem Jagdausfluge ein Stud Fleisch mit, bas er gegen Richard= fon für das eines Bolfes erflarte. Aber diefer erfannte es für Denschenfleisch, und es ftellte fich bald heraus, daß der Frotese bereits drei feiner Gefährten binterrude gemordet und verzehrt hatte. Die eigne Sicherheit gebot ihnen die gewaltsame Tödtung dieses Menschen.

Die Lage der Ungludlichen wurde immer verzweifelter. Sie glischen nur noch lebendigen Leichen, und ihre Stimmen klangen wie Grasbesstimmen. Riemand besaß mehr die Kraft, ein Gewehr zu halten oder zu zielen, und zahlreiche Renthiere weideten ungefährdet vor den

Augen der Berbungernden. Einmal gudie es Depburn, ein Oubn gu ichiegen, und biefes Buhn mar bas erfte Fleifch, bas fie genoffen, nach 31 Tagen! Die Canadier erlagen endlich ftumpffinnig dem Sun-Ihre Leichen blieben in der Butte neben den Lebenden, die gulent felbft taum noch die Rraft befagen, fich von einer Seite gur ans bern zu wenden. Da bort man einen Alintenschuß; es ift das Signal Indianer, welche Bad jur bulfe gesandt, naben mit der Rettung. Rur vier der muthigen Entdeder erleben diefe Rettung, Lebensmitteln. Franklin, Richardson, Depburn und der Canadier Adam. Rach 16 Tagen find fie ftart genug, den Schredensort zu verlaffen. Um 16. Rovember brechen fie auf, auf das Liebreichfte von den Inbianern geleitet, und bald tommen ihnen mit hunden bespannte Schlitten entgegen, welche man von Fort Brovidence ausgefandt batte, die Ungludlichen aufzunehmen.

Belche Seelengröße gehört dazu, in solchen Leiden sich aufrecht zu erhalten! Und dennoch — welch ein Beweis von Muth und hingebender Thatkraft! — kaum sind drei Jahre seit jener Schredenszeit versstoffen, und abermals sehen wir Franklin bereit, in jene arktischen Bildnisse einzudringen! Seine junge Frau lag auf dem Sterbebette, als er am 16. Februar 1825 von ihr schied. Aber groß denkend wie er, übergab sie ihm, fast schon mit dem Tode ringend, noch eine Flagge, die sie in den trüben Stunden ihrer Arankheit heimlich für ihn gestickt hatte, mit der Bitte, dies letzte Werk ihrer hand an den Kusten des Bolarmeeres zu entfalten. Das ist ein Blick in das Familienleben großer, der Bissenschaft geweihter Männer, wie er im Verlauf dieser Darstellungen uns noch manchmal gestattet sein wird!

Die Expedition, zu welcher Franklin von der Admiralität aufgefordert war, ftand, wie bereits legthin erwähnt wurde, in Berbindung mit jenen gleichzeitigen Unternehmungen Parry's in der Prinz-Regent-Einfahrt, Lyon's in der Belcomestraße und Beechey's in der Behringsstraße. Man hosste, die Resultate dieser vier Expeditionen sollten einander ergänzend die ersehnte Aufgabe der nordwestlichen Durchfahrt lösen. Parry und Lyon sollten von Often her jenen Bunkt an der amerikanischen Rordküste erreichen, dis zu welchem Franklin auf jener berühmten Landreise vorgedrungen war. Franklin sollte von der Mündung des Rackenzieslusses auf Booten theils nach Often bis zur Mündung des Kupserminenslusses, theils nach Westen gegen die Behringsstraße vordringen, wo Beechey ihm zur See entgegen kommen sollte.

Bereits im August war Franklin, dem fich wieder Richard: fon und Bad angeschloffen batten, am Barenfee. Bahrend man bier bas Binterlager auffchlug, fuhr Franklin mit einigen Gefährten ben Madenziefluß hinunter, um den Stand des Gifes zu erfunden. hatte biefes Mal ftatt der leichten indianischen Rachen aus Birtenrinde Boote aus England mitgenommen, theils aus festem Mahagoniholz gebaut, theils aus leichtem Eschenholz und mit dem bekannten Dadintosbzeug überzogen. Um 14. Auguft erreichte Franklin die Dunbung bes Madengie. Bon dem Relfengipfel der Insel Garry schaut er hinaus auf den Meeresspiegel, der eisfrei in ruhiger Dajeftät fich vor Im Sudwesten erblickt er die dunkeln Umriffe der Relfengebirge, die ibm die Richtung feines Rieles weisen. hier pflangt er, von Behmuth und freudiger hoffnung ergriffen, die Flagge feiner fterbenden Frau auf. Um 5. September fehrte Franklin nach bem Binterlager am großen Barenfee gurud, bas feine Gefährten Fort Sier waren bald 60 Menschen beisammen Aranklin genannt batten. aus allerlei Rationen, Englander, Schotten, Canadier, Estimo's, Chipempans, Sunderippen : und Sasenindianer mit Beibern und Rinbern. Am 28. Juni des folgenden Jahres begann nun die eigentliche Unternehmung. An der Mündung des Madengie theilte fich die Expe-Richardson ging mit zwei Booten und zehn Mann nach bition. Diten, um die Mundung des Rupferminenfluffes zu erreichen, und er löfte feine Aufgabe gludlich binnen Monatsfrift. Franklin und Bad wandten fich mit zwei Booten und 14 Mann gegen Weften und gelangten, vielfach von Eis und Rebeln gehindert, bis zu 149° 37' w. 2. Sier kehrten fie um, ohne ju ahnen, daß an demfelben Tage, nur 75 Stunden entfernt, am Cab Barrow ein von Beechen ausgefandtes Boot ihrer harrte. Um 1. Septembet waren fammtliche Theilnehmer der Expedition wieder im Fort Franklin vereinigt. hatten in wenigen Bochen eine Ruftenftrede von 22 Längengraben Roch einen Binter verlebten fie in Fort Franklin, eifrig mit naturwiffenschaftlichen Studien beschäftigt, von welchen fie felbft eine Ralte von 40° nicht jurudichredte. 3m Frühling bes Jahres 1827 fehrte Franklin in feine Beimat gurud, in der man ibn ehrenvoll empfing.

Achtzehn Jahre ber Ruhe folgten diesen Leiden und Anstrengungen, welche Franklin theils als Beschlöhaber eines Kriegsschiffes im Mittelmeere, theils als Gouverneur von Bandiemensland verlebte. Aber diese Kolonialverwaltung mit ihren kleinlichen Qualereien und Berant-

wortlichkeiten war tein Amt für einen Mann wie Franklin. Sein Leben verdüsterte sich, und mit seiner Beiterkeit drohte er seine Leutseligkeit einzubüßen. Wie einen Ruf der Erlösung begrüßte er darum im Jahre 1845 jenen Auftrag der Admiralität, der ihn, den 60jahrigen Mann, abermals in die arktische Wildniß sandte. Es war seine lette Fahrt, es war die Erfüllung seines furchtbar tragischen Gesschies!

Barrn's Rabrt in den Delvillefund, auf welcher er den 1100 ber Lange weftlich von Greenwich überschritt, war der Glanzbunft aller jener Unternehmungen gewesen, welche die englische Regierung in einer Reihe von 10 Jahren unter fo ftolgen hoffnungen und mit fo bedeutenden Roften zur Auffuchung der nordweftlichen Durchfahrt aussandte. batte die bemabrteften, die tubnften, die icharffinnigften gubrer gemablt, man batte nichts verfaumt, die Schiffe mit Allem auszustatten, mas die Erfahrung für den Aufenthalt in arktischen Reeren als erforderlich gelehrt hatte; und boch war feit Barry's gludlicher gahrt teine ber Expeditionen viel über den Lancasterfund und die Dudsonsftrafe porgedrungen, und felbft bie, welche burch einen mehrjährigen Aufenthalt in diefen Deeren bas Glud zu ertrogen verfucht batten, maren unter unfäglichen Gefahren gleichfam nur aus einem Gisgefängnig in bas Rach fo niederschlagenden Erfahrungen glaubte die andere gewandert. englische Admiralität sich endlich die Bflicht auferlegt, von jeder ferneren Berfolgung diefes fo gefahrvollen und jugleich nuglofen Bieles abfteben und felbft jede Anregung oder Begunftigung derartiger Unternehmungen verfagen ju muffen. Durch eine am 15. Juli 1828 erlaffene Bestimmung wurden baber fogar die fruber ausgefesten Breife förmlich gurudgezogen. Es schien, als sollten die Pforten gu ben fcbredenvollen Geheimniffen des arttifchen Meeres für immer verschloffen werden.

Es lebte aber damals in England ein Mann voll brennenden Chrgeizes und unerschütterlichen Muthes, der einen Fleden von seinem Seemannsnamen abzuwaschen hatte. Dieser Mann war John Roß. Die Erfolglosigkeit seiner ersten Fahrt in die Baffinsbai, die man öffentlich seinem Sigensinn und seiner Nachlässigkeit schuld gab, hatte mit einem Schlage seinen glänzenden Seemannsruf vernichtet und ihm das Vertrauen der Admiralität entzogen. Alle seine Bemühungen, von dieser eine Gelegenheit zu erlangen, um durch neue Thaten die Schmach der Eroker=Berge in Bergessenkeit zu bringen, waren vergeblich. Die glücklichen Ersolge Parry's ließen ihm vollends keine Ruhe. Er

brannte nach der Ehre, die Lofung dieser dreihundertjährigen und seinem Baterlande zur Ehrenschuld gewordenen Frage zu vollenden. In diesem leidenschaftlichen Drange erklärte sich Roß bereit, 3000 Bfd. Sterl. von seinem eigenen Bermögen für eine Bolarezpedition auszuwenden, und dieser Opfersinn veranlaßte den reichen Kausmann Felix Booth, ihm noch 17,000 Bfd. zu demselben Zwede zur Berfügung zu stellen. Durch dieses glänzende Anerbieten sah sich Roß in Stand gesetzt, das kleine Dampsschiff, "Bictory" anzukausen, mit 19 Matrosen zu bemannen und mit Lebensmitteln auf 3 Jahre auszurüften!

Am 23. Mai 1829 trat John Rof in Begleitung feines Reffen, James Clarte Rog, der fich bereits bei den Barry'fchen Expeditionen einen bedeutenden Ruf als tuchtiger und wiffenschaftlich gebilbeter Seemann erworben hatte, die gefahrvolle Reife an. nach wenigen Bochen zeigte fich aber die Untauglichkeit des Dampf-Seine Radfaften binderten beim Bordringen durch die treis benden Eismaffen, feine Mafchinen waren faft völlig unbrauchbar, und ein Sturm zerschmetterte vollende ben schwachen Borbermaft. man fich genöthigt, icon an der gronlandischen Rufte anzulaufen, um Dennoch gelangte man noch im August in bas Schiff auszubeffern. bie Pring = Regent = Einfahrt und fand bier die wohlerhaltenen Lebensmittel und Boote ber vier Jahre vorher hier gescheiterten und von Barry gurudaelaffenen gury. Am 1. Oct. war man bis zum 70. Breitengrade nach Guden vorgebrungen, als undurchdringliche Gisichranten der Fahrt ein Biel festen. Un ber Rufte eines neuentbedten Lanbes, welches Rog nach dem Ramen feines bochbergigen Gonners Boothia Kelix nannte, murbe bas Binterlager aufgeschlagen. Amei volle Jahre lag man bier im Gife gefangen, zwei furchtbare Binter, in benen die Ralte bis auf 50° R. unter dem Gefrierpunkt flieg, verlebte man in diefer traurigen Buftenei. Man benutte diefe Beit zu Banberungen über ben fcmalen, gebirgigen Ifthmus, welcher Boothia Kelix mit dem Reftlande verbindet, und gur Unterfuchung der weftlichen Ruften langs der James = Rog = Strafe, Die man bis auf 120 Meilen von der betannten Umtehrfpige Frantlin's verfolgte.

Die wichtigste That während dieses Ausenthaltes, und die allein geeignet war, das ganze Unternehmen zu einem bedeutungsvollen für die Wissenschaft zu machen, war die Auffindung des magnetischen Nordpols durch James Ros. Schon Parry, Franklin und Lyon hatten früher zahlreiche magnetische Beobachtungen gemacht, welche die Lage dieses Boles mit einiger Bahrscheinlichkeit berechnen ließen. Noß

hoffte feinen Auf auf diefen intereffanten Puntt ber Erbe fegen gu Um fich von der Birklichkeit des erreichten Bieles ju übergeugen, bagu gab es ja ein einfaches Mittel: Eine frei aufgebangte Magnetnadel, eine fogenannte Inclinationsnadel, mußte fich an diefem Buntte fentrecht gur Erde ftellen. Die zwei Jahre gezwungener Duge benutte nun James Rog zu forgfältigen magnetischen Beobachtungen. Endlich fagten ihm feine Berechnungen, daß er fich nur noch 7 Stunden von diesem Bole entfernt befinde. Mit geringen Lebensmitteln verfeben und von wenigen Gefährten begleitet, brach er auf. Seine Rechnungen führten ihn an die Beftfufte von Boothia Relix in die Rabe des Cav Adelaide am Ausgange der James = Rofi = Strafe. 1. Juni 1831 betrat er ben berechneten Blag. Die Ratur batte fein Dentmal errichtet, um diefen Mittelpuntt einer ihrer geheimnigvollften Rrafte ju bezeichnen. Es war eine obe, flache Rufte, die fich erft eine halbe Stunde landeinwärts zu niedrigen Bügeln erhob. Sier pflanzte James Rog die britifche Flagge auf und nahm in feines Baterlanbes Ramen Befig vom magnetischen Rordvol. Gin aus Raltsteinen errichteter Bugel bededte die Blechbuchfe, welche die fcbriftliche Urfunde biefer großen wiffenschaftlichen Entdedung umichloß. Es war ein ftol= ges Gefühl, mit welchem man diefe an fich nichtsfagende Feierlichkeit vollzog. Das Bewußtsein des errungenen Erfolges hielt jeden Gedanten an erlittene und noch bevorftebende Leiden fern. Der Drt, welchen Rof bezeichnete, lag unter 70° 5' 17" nördl. Br. und 96° 46' 45" Es war allerdings nicht gang genau der magnetische Bol felbft; denn die Magnetnadel wich noch um eine Minute von der fentrechten Stellung ab.

Erst im herbst 1831 gelang es, die Bictory aus dem Eise zu befreien; aber vergeblich waren alle Anstrengungen, über die östliche Spize von Boothia Felix hinaus zu kommen. Lebensmittel besaß man nur noch für ein Jahr. Man mußte sich daher endlich entschließen, jene Stelle aufzusuchen, an welcher man die Borräthe der gestrandeten Fury wußte. Mit schwerem herzen trennte sich der alte Roß zum ersten Male in seiner 42jährigen Seemannslausbahn von seinem Schisse. Nach einer surchtbaren Wanderung über rauhes Eis und selfiges Land erreichten sie den rettenden Ort. hier verlebten sie den vierten arktischen Winter. Erst im Sommer 1833 gelang es ihnen, auf Booten den Eingang des Lancasterfunds zu erreichen, in der Erwartung, hier zufällig von einem Schisse, etwa einem Walsschafter aufgenommen zu werden. Ein Schiss war bereits an ihnen vorbei gesegelt, ohne sie

au bemerten. Da nabte ein aweites, es feste ein Boot aus und: "die Ifabella von hull, einft vom Rapitain Rog befehligt!" fo rief der Steuermann ben Ramen bes rettenden Schiffes entgegen. "Der Rapitain Rog bin ich felbft, und das ift die Mannschaft der Bictory!" antwortete überrafcht John Rog. Der Steuermann war erftaunt und erwiderte ungläubig in barichem Tone, diefer Rof fei ja bereits feit zwei Jahren todt. In der That hatte man in England die Mannfcaft der Bictory langft ju den Todten gerechnet. Die Ifabella, daffelbe Schiff, welches John Rog im 3. 1818 auf feiner erften mißlungenen arktischen Fahrt getragen batte, war ausgesandt, nicht fie zu retten, fondern die Spuren ihres Unterganges ju fuchen. Es mar ein feltsames Busammentreffen, und noch seltsamer der Contraft zwischen biefen bartigen, von Schmut bededten, in die Felle wilder Thiere gehüllten, bis auf die Anochen abgemagerten Menschen und ihren wohlgenährten und wohlgekleideten Rettern. "Seit langer Beit an ein taltes Bett auf hartem Schnee ober nadtem Felfen gewöhnt", erzählt Rof felbft, ,, tonnten nur Benige auf dem guten Lager fchlafen, bas uns endlich wieder zu Theil geworden."

Nach einer Abwesenheit von 4½ Jahren traf Roß wieder in London ein. Die Leiden und Opfer der Expedition wurden von der Regierung belohnt. Aber außer der Entdedung des magnetischen Rord-pols war eigentlich nichts erreicht worden. Eine Menge von neuen Küften, Borgebirgen, Buchten, Meeresarmen und Inseln waren entbeckt und benannt worden; aber das Broblem der nordwestlichen Durchfahrt war dadurch um keinen Schritt seiner Lösung näher gerückt.

Bahrend Roß und seine Gefährten in den arktischen Busten verschollen waren, versaumte die englische Regierung nichts zu ihrer Rettung. Die Isabella wurde in die Barrowstraße und Bring-Regents Einsahrt geschickt, gleichzeitig aber auch eine Bootexpedition beschlossen, welche durch die Hudsonsbailander den großen Fischsuß hinabgeben und mindestens die Nordoskulländer den großen Fischsuß hinabgeben und mindestens die Nordoskulländer des Continents untersuchen, womöglich aber die Furys und Hella Straße, ja wohl gar die Bring-Regents Einsahrt erreichen sollte. Back, der einstige Begleiter Franklin's und Richard son's, eilte aus Italien herbei, die Führung dieser Expedition zu übernehmen. Dr. King, ein tüchtiger Arzt und Ratursforscher, und drei Matrosen schossen sich ihm an; Canadische Jäger sollten die Mannschaft vervollständigen.

Am 8. August 1833 traf Bad im Fort Refolution am Großen Sclavensee als dem Ausgangspunkt seiner Unternehmung ein. Längs

ber schauerlichen Felsenuser dieses See's, die oft zu 1200 Fuß senkrecht aufsteigen, ging anfangs die Fahrt hin. Dann begann eine mühselige Landwanderung, man mußte zahlreiche kleine See'n, Stromschnellen, Wassersälle überschreiten, und endlich am 31. August war der große Fischluß erreicht, der später von dieser Fahrt her den Namen des Backsusses erhielt. Aber dieser Strom war keineswegs für ein schwa-



Die Auffindung bes magnetifchen Rordpols burch James Rog.

ches Fahrzeug geeignet. Seine gefährlichen Stromschnellen und Baffers fälle hatten bald den Kahn völlig unbrauchbar gemacht, und so mußte man sich entschließen, den Rückweg zu Fuß anzutreten, — eine surchtsbare Banderung über spige Steine, an Abgründen hin, wo der leisseste Kehltritt den Tod brobte. Es war eine eigenthümliche, schauerliche

Landschaft, wie fie der amerikanische Rorden bisher noch nicht den tubnen Abenteurern gezeigt hatte. "Es war", fo fchildert Bad felbit, .. nicht die finftere und raube Schönheit, die man oft in den Alpen zu bewundern hat, und noch weniger die schone Abwechselung zwischen Sugel und Thal, zwischen Bald und Flur, welche den Reiz einer europaifchen Landschaft bildet. Bier hielt tein Gegenstand bas umberschweifende Auge auf, das ungehindert endlose Linien abgerundeter Relfenbügel überblickte, deren Abfälle vielfach zerriffen waren und fo excentrifche Formen bildeten, daß feine Feder fie zu beschreiben vermag. Die gange Gegend glich einem vom Sturmwinde gepeitschten Dcean, ben plöglich eine allmächtige Rraft in Stein verwandelt hatte. bie und da wuchs fparlich etwas braunes oder bunkelgrunes Doos, das einen Gegensat zu der todten Dede bilden konnte, allein auch das mar pom Brande verborrt, und die grauen oder schwarzen Stämme ber Berafichten, die in wilder Unordnung am Boden umberlagen, erfchienen mir als Leichname einer dabin geschwundenen Begetation. Es mar ein Gemalbe gräßlichen Ruine." Bu ben Gefahren und Mühfeligkeiten biefer Felswanderung tam noch die furchtbare Plage der Sandfliegen. Benn die Reisenden in Schluchten hinabstiegen oder Gumpfe durchwate- ' ten, murden fie von fo unermeglichen Schaaren biefer fleinen Aliegen überfallen, daß buchftablich die Luft verfinftert und jedes Seben und Sprechen, fast das Athmen unmöglich wurde. "Bo nur irgend die Saut entblößt war", ergabit Bad, "da fagen fie bicht neben einan= der, flogen in Mund und Rasenlöcher und verseten uns schmerzhafte Stiche. Bon unsern Befichtern floß das Blut berab, als mare es mit Blutegeln bedect; ber Schmerz brannte wie Feuer, mar von Entzundung begleitet und hatte einen Schwindel im Gefolge, der uns halb toll machte."

Endlich erreichte man den großen Sclavensee wieder. Hier hatte inzwischen ein Beamter der Hubsonsbai-Compagnie das Winterhaus errichtet, das man Fort Reliance nannte. Es sollte wieder ein Aufenthalt des Jammers und Elends werden. Die Scenen, die sich hier darboten, vermag keine Feder zu schildern. Die vorhergegangenen surcht-bar strengen Winter hatten das Wild aus diesen Gegenden verscheucht und damit die Indianer ihres einzigen Nahrungszweiges beraubt. In großen Schaaren kamen sie nun verhungernd herbeigezogen, eine Rettung suchend, die ihnen doch kaum gewährt werden konnte. Dort hatte der Eine von ihnen so eben Weib und Kind getödtet und labte sich

nun an ihrem noch rauchenden Fleische. Sier lag in dumpfer Berzweislung eine Mutter, ihr sterbendes Kind beschwichtigend, das an ihrer vertrockneten Bruft hing! Das waren grausenhafte Scenen. Dabei erreichte die Kälte eine Sohe, wie sie noch nie von arktischen Reisenden erlebt war, eine Sohe von 59° R. Quecksiber, Rum, Aether selbst erstarrte, das Solz bekam Risse, und den Menschen sprang die Saut auf.

Endlich brachte das Frühjahr die Erlöfung, und mit ihm kam die Rachricht von der glücklichen Errettung der Roß'schen Expedition. Back hatte also nur noch eine Sälfte seiner Ausgabe zu lösen. Im Juni begann er die gesahrvolle Stromfahrt den Backsuß hinunter, einen der reißendsten Ströme der Erde, der auf einem vielsach gekrümmsten Lause von 530 Meilen durch ein baums und strauchloses Land zahllose See'n und 83 Wassersälle und Stromschnellen bildet. Back erreichte die Mündung des Stromes, aber alle Bersuche, weiter vorzusdringen, scheiterten an den gewaltigen Eismassen. Gegen Ende Septembers erreichte er Fort Reliance wieder und kehrte von hier im März 1835 nach England zurück.

3m 3. 1836 fegelte Bad noch einmal in die arktischen Regionen hinaus, um im Auftrage der Admiralität von der Repulsebai aus die Luden auszufullen, welche fur die Biffenschaft zwischen ber Bring = Regent : Einfahrt, der Fury : und Betla : Strafe und der zulett erforfchten Mundung bes Backfluffes bestanden. Sein Unternehmen war Dagegen glüdte es in den Jahren 1837 bis 1839 zwei Beamten ber Subsonsbai = Gesellschaft, Beter Barren Deafe und Thomas Simpfon, die gange ameritanifche Rordtufte von jenem außerften weftlichen Buntte, welchen Beechen erreicht hatte, bis gur Radenziemundung und von der Mündung des Aupferminenfluffes bis gur Mündung des Badfluffes und der Beftfufte von Boothia Felig in Booten zu befahren. Durch fie war eine ununterbrochene Kahrftraffe von der Behringsftrage bis ju dem großen Meeresbeden, in welches ber Badflug fich ergießt, nachgewiesen, und parallel mit biefer lief weniae Grade nordlich eine andere Strafe, die durch den Lancafterfund in die Baffinsbai binaus führte. Go ichien das große Broblem der nordwestlichen Durchfahrt feiner endlichen Löfung nabe getommen und nur noch des Rachweises einer Berbindung diefer beiden parallelen Strafen zu bedürfen, die in der That icon durch die Bring-Regent-Einfahrt angedeutet ichien.

Che diese Lösung aber eintrat, sollte eine Ratastrophe fich ereigenen, welche bisber völlig fremde Interessen reiner Menschlichkeit auf biesem Gebiete der Entdedungen zur Geltung brachte.

Siebentes Rapitel.

John Franklin und die Franklinsucher.

Mehr als 50 Expeditionen hatte England bereits in die eifigen Regionen des Poles ausgesandt, fast ebenso viele waren von andern Nationen ausgegangen, und noch immer war die große nordische Aufgabe nicht gelöft, noch immer die nordweftliche Durchfahrt nicht ertun-Da fehrte im 3. 1843 Rap. James Rog von jener großen 4jabrigen Entbedungereife gurud, die er mit den Schiffen Erebus und Terror in die füdlichen Bolarmeere unternommen hatte. gludlichen Erfolge diefer Fahrt, welche burch die Entbedung eines antarktifchen Continents, des Bictorialandes mit feinen mitten aus ewi= gem Gife hervorbrennenden Feuerbergen, gefront war, belebten noch einmal den fast erloschenen Entdedungseifer für den hoben Rorden. Der nun mehr ale 80jährige John Barrow mar es, welcher biefen Eifer zur hellen Flamme anfachte. Um Abende feiner langen, verbienftvollen Amtsthätigkeit ergriff er noch einmal das Bort, um feinen alten Lieblingsgedanken, bas Problem der nordweftlichen Durchfahrt, feiner Ration an's Berg zu legen. Er zeigte, wie wenig anoch zur Erreichung des Zieles fehle, wie bis auf wenige duntle Puntte durch die bisherigen Expeditionen die gesuchte Strage bereits fast aufgededt Er legte es fast als einen Att nationalen Selbstmordes aus, wenn England die Ernte fo unfäglicher Muben und Opfer fremden Rationen überlaffen wolle. Er wies zugleich nach, wie gering nach ben letten Erfahrungen, Dant ber im Laufe ber Jahrhunderte erlangten Renntnig des Nordens und der verbefferten Schifffahrt, die Gefahren einer folden letten entscheidenden Expedition feien. Die ergreis fende Beredtsamkeit bes greisen Seehelben verfehlte ihren Erfolg nicht. Roch einmal flammten die alten Soffnungen auf, noch einmal gewann

ber abenteuerliche Forscherdrang die Oberhand über den praktischen, nucheternen Sinn des modernen England. Die Gesellschaft der Biffenschaften erklärte sich für das Unternehmen, und in der Abmiralität gewann es vier gewichtige Stimmen, die Barry's, James Rog', Frank-lin's und Sabine's. Beide Körper vereinigten sich zu seiner Aussführung.

Noch nie war eine Expedition mit einer folchen Sorgfalt und Umficht und mit foldem Aufwande ausgerüftet worden, und noch nie hatte eine Expedition mit folder hoffnungevollen Buverficht die engliichen Ruften verlaffen, als die, welche ben 6. Dai 1845 unter bem Befehle John Franklin's in See ftach, die nordwestliche Durchfahrt Es war in der That, als galte es nur, eine langfam und unter taufend Bechfeln gereifte Frucht mubelos zu pfluden. hatte die beiden Schiffe Erebus und Terror, die fich fo vortrefflich in den füdlichen Eismeeren bewährt hatten, für diefe gahrt bestimmt. Unter der Leitung des Schiffsbaumeiftere Rice maren fie nach ben beften Erfahrungen auf's Reue jum Rampf gegen die Eismaffen ausgerüftet worden. Jedes Schiff hatte eine kleine Schrauben = Dampfmaschine erhalten, die jugleich so eingerichtet war, daß fie nach Bedurfniß aufgezogen und niedergelaffen werden tonnte. Denn man hatte bereits erfahren, wie wichtige Dienfte Dampfichiffe in diefen wilden Regionen ju leiften vermögen, wo oft widrige Binde oder Bindftillen die Segelschiffe Tage lang aufzuhalten vermögen und die gunftige Beit verfaumen loffen, in der man durch bie engen Kanale in eisfreie Deeresbeden batte gelangen tonnen. Außerdem waren die Schiffe mit den vorzüglichsten Inftrumenten, mit Büchersammlungen und Allem verseben worden, was zur Belehrung und Erheiterung in ber buftern Racht des arftischen Binters beitragen tonnte.

Die Auswahl der Mannschaften war nicht schwer. Matrosen und Offiziere drängten sich zur Theilnahme an dieser Fahrt. Es schien, als ob die surchtbaren Leiden früherer Expeditionen in Bergessenheit gerathen seinen, als ob man nur noch des glänzenden Ruhmes jener arktischen Gelden der letzten Jahrzehende gedächte, die man wie die Baladine des Mittelalters verherrlichte. Bissenschaftlich gebildete Männer, Natursorscher, erfahrene Reisende boten ihre Dienste an. So bilbeten die 138 Männer dieser Expedition eine auserwählte Versammslung, wie sie wohl noch nie ein Schiss getragen hatte. Unter den Ofsizieren hatte der eine bereits 4 Winter im Eise des Poles zugesbracht, ein anderer zahlreiche Walssischreten mitgemacht; einer hatte

fich in der Cuphratexpedition ausgezeichnet; ein vierter war Mitglied der Riger = Expedition gewesen. Alle waren von Muth und Begeisterung erfüllt, und Riemand bis auf den geringften Matrofen mar anders als burch freien Entichlug Bewohner Diefer Schiffe geworden. Bu Rübrern ber Expedition hatte man 3. Franklin und Crogier, den Begleiter Barry's auf feinen drei letten Polarfahrten und James Roff' auf feiner antarttifchen Entbedungereife, erwählt. Frantlin febnte fich, ben dufteren Bann abzuschütteln, von welchem er fich durch feine peinlichen Berhältniffe als Gouverneur von Bandiemensland bedruckt fühlte. 3m Rampf mit den Elementen des Nordens hoffte er die alte Freudigfeit und Frifde feines Geiftes wieder ju gewinnen. Zwar trug man anfangs Bedenken, einem nunmehr 60jabrigen Manne eine fo gefahr= volle Aufgabe anzuvertrauen. Aber Franklin's Rame mar pon gu autem Rlange. Der Reichthum feiner Erfahrungen und feiner Renntniffe, feine Bilbung, fein Duth, feine Ausbauer, bagu die kindliche Rartheit feines Sinnes und die tiefe Empfanglichkeit für fremde Leiden. bas waren zu wohlbefannte Gigenschaften, als daß fie nicht den Ras men diefes Mannes geradezu zu einer Art von Rational=Garantie für bas Belingen biefer Expedition gemacht hatten.

Die Inftruction, welche die britische Admiralität für diese Expebition entwarf, wies Franklin an, fo fchnell als möglich die weftliche Seite der Baffinsbai und ben Lancafterfund ju erreichen, um burch die Barrowstrage in den Melvillefund vorzudringen. Man boffte, daß er auch jensetts der Melvilleinsel keinerlei hinderniffe porfinden und in turger Beit auch die 900 engl. Meilen lange Strede bis gur Bebringsftrage gurudlegen werde. Deshalb follte er feine Beit bamit verlieren, etwa fudliche ober nordliche Ausgange ber Barrowftrage ju un= terfuchen. Auch wurde er von dem augenscheinlich unnügen Bersuche abgemahnt, jenseits des Cap Dundas an der Melvilleinsel in fudweftlicher Richtung vorzudringen, ba Parry bort mehrere Jahre binter einander auf undurchdringliche Giefchranten geftogen fei. indeffen früher irgendwo biefen angedeuteten Beg fich durch fefte Gismaffen versperrt seben, so solle er amischen den Inseln Devon und Cornwallis durch jene fpater unter bem Ramen des Bellingtontangls fo verhängnigvoll gewordene Strafe fich eine Durchfahrt in bas offene Meer zu erzwingen versuchen. Gelinge es ihm nur, über den 120ften Langegrad, alfo über jene in unbefannte Breiten hinauf fich erftredende Infelwelt hinaus ju tommen, fo hoffte man, feien die eigentlichen Schwierigkeiten überwunden, und Franklin werde ichnellen Laufes längs der bisher stets eisfrei gesundenen amerikanischen Rordkuste die Behringsstraße erreichen können. Dann solle er sich sofort den Sandwichsinseln zuwenden und einen Offizier mit Berichten über seine Entdedungen nach Banama senden. Im Uebrigen überließ man dem Unternehmungsgeiste Franklin's freien Spielraum. Man vertraute seiner Umsicht und Sorgfalt die Gesundheit seiner Mannschaft und die
Erhaltung seiner Schiffe, namentlich in Betreff der Binterquartiere und
des Berkehrs mit seindseligen Estimo's. Man forderte ihn endlich aus,
von Beit zu Beit versiegelte Flaschen oder tupserne Chlinder in's Meer
zu wersen, in welchen Bapiere mit den Resultaten seiner wissenschaftlichen Forschungen niederzulegen seien.

Bon ben Segenswünschen der Nation und von den hoffnungen der Biffenschaft begleitet, verließ die Expedition am 19. Mat 1845 ben Safen von Greenhithe. Gin Transportichiff folgte ihr bis ju den Balfischinseln und wurde von dort am 12. Juli mit Depeschen und Briefen gurudgefandt. Diefe Briefe athmen die ungetrubtefte Beiterfeit und bas freudigfte Bertrauen. In übersprudelndem humor fordert Commodore Rigjames feine Freunde auf, funftig ihre Briefe an ibn über Betersburg nach Kamtichatta ju adreffiren, wo fie ihn unfehlbar am ficherften treffen wurden, und ber Gismeifter Blenty ichreibt feiner Frau, fie folle ihn vor 5 bis 6 Jahren nicht guruderwarten, da an dem Gelingen der Unternehmung tein Zweifel fei, wohl aber Beit erforderlich fein werbe. Benige Tage nach dem Datum diefer Briefe, am 22. und 26. Juli, trafen noch zwei Balfischfänger mit der Expedition zusammen, und auch fie wiffen nicht genug von der freudig erregten, guverfichtlichen Stimmung ber Mannichaft zu erzählen. Lettere, Cap. Dannett, fand die beiben Schiffe an einem ichwimmenben Gisberge verankert, und er berichtet felbft, dag das gunftige Better im Berlauf ber nachsten drei Bochen ein rafches Borbringen gum Lancaftersunde in Aussicht ftellte.

Zwei Jahre verstoffen seitbem, ohne daß irgend eine Kunde von Franklin einlief, und die stolze Zuversicht, mit welcher man einst die Expedition ausgerüstet, wich bald einer düsteren, unheimlichen Stimmung. Roch wagte man nicht, diesen Uhnungen bestimmte Gestalt zu geben. Ein spurloses Verschwinden von Schiffen im Eismeer war ja in neueren Zeiten unerhört. Wie sollte nun vollends eine so glänzend, mit den bewährtesten Hülfs und Sicherungsmitteln ausgezüstete Expedition rettungslos bis auf den letzten Rann vernichtet sein? Ran gedachte zwar der Gefahren der Eisstürme, der Gefahr

bes Erbrudtwerbens zwifchen zwei zusammenftogenden Gisbergen. auch aus einem folden Begegniß erfah man bei einer fo beberzten und geübten Mannschaft feine Besorgniß; hatten fich doch schon Taufende von Balfischfängern nach Bertrummerung ihrer Schiffe über die Gisfelder gerettet und gludlich die Beimat wieder erreicht! Man redete fich fogar ein, gunftige Anzeichen in diefem Ausbleiben von Rachrichten feben zu muffen. Mus dem Innern jenes Eislabyrinths oder des fernen Polarbedens, welches Franklin's Schiffe jest vielleicht burchfurchten, war ja eine Runde viel schwieriger zu geben, als bei einem gebinderten Borbringen ober gar einer gezwungenen Rudtehr. Frantlin's Charafter war ja überdies der Art, bag er gewiß Alles aufbot, fein Biel zu erreichen, und daß er nicht bavor gurudichrecte, einige Sabre mehr auf diefe Aufgabe ju verwenden. Auch gestattete ibm das ja feine Ausruftung, die allerdings nur auf brei Jahre berechnet, boch reichlich auf vier bis fünf Jahre ausreichen konnte.

Der Erfte, welcher ber immer bufterer werdenden Ahnung Borte lieb, war der Reftor ber arktischen Seefahrer, John Rog. am 28. September 1846 befturmte er die Admiralität mit ber Bitte, ihm eine Expedition zur Auffuchung der Bermißten anzuvertrauen. Aber John Rog ließ nicht nach Dan wies ibn freundlich gurud. mit Drangen und berief fich auf vertrauliche Meußerungen Frantlin's, welche ein Abweichen von feiner mitgenommenen Inftruction wahrscheinlich machen follten. Die arttischen Autoritäten, die man gu Rathe jog, erflarten fich entschieden gegen eine folche Annahme, als mit dem offnen Charafter Franklin's unvereinbar, John Rok wandte fich nun mit feinen Blanen und Befürchtungen an die Gefell's schaft der Biffenschaften und die geographische Gefellschaft. nen neue Erörterungen, die Deffentlichkeit bemachtigte fich ber Sache, und bald war die Theilnahme der ganzen Ration lebendig. miralität mußte endlich dem Drangen der öffentlichen Meinung nachgeben und beschloß Rettumgsexpeditionen auszusenden, wenn auch das Ende des Jahres 1847 feine Runde von den Bermiften bringe.

Nun aber trat erst die Schwierigkeit der Nettung in's volle Licht. Bo follte man die Bermisten suchen? Rach dem Bortlaute der Instruction konnte Franklin im Besten der Barrowstraße eine dreifache Richtung, eine südliche, eine westliche oder eine nordwestliche, eingesschlagen haben. In welche Kanäle oder Buchten oder Meeresbecken einer dieser Bege ihn geführt hatte, war unberechenbar. Ja der Kanal, dessen offenes Fahrwasser ihn zur Einfahrt verlockt hatte, konnte

sich hinter ihm geschlossen haben und nun jedem Späterkommenden starre Siswälle entgegenhalten. Noch verwickelter wurde die Rettungsausgabe, wenn man an die möglichen, durchaus in dem Rechte des Beschlsphabers einer solchen Expedition liegenden, ja vielleicht durch Zusall gebotenen Abweichungen von der Instruction dachte. Immer bestimmter tauchten verschiedene Brivatäußerungen Franklin's und seiner Gefährten auf, welche auf eine Absicht Franklin's hindeuteten, der Reihe nach alle Sunde und Kanäle zu versuchen, die irgend welche Gossnung eines Zugangs zum offnen Polarmeere erwecken möchten. Dazu kam die Erinnerung an die sanguinischen Pläne der jüngeren Mannschaft dieser Schiffe, deren Mancher bereits von einer arktischen Reise um die Welt geträumt hatte.

In diesem Chaos der Vermuthungen mußte die Admiralität ihre Instruction als den einzigen leitenden Faden sesthalten. Die ersahrensten arktischen Seefahrer einigten sich zu der Ansicht, daß Franklin irgendwo jenseits des Cap Walker ausgehalten oder mit seinen Fahrzeusgen eingefroren sein werde. Dorthin also mußte sich zunächst die Rachsuchung wenden. Zugleich aber wollte man auch nicht versäumen, das nordamerikanische Küstengebiet erforschen zu lassen, wohin jedenfalls die Vermißten im Falle des Verlustes ihrer Fahrzeuge ihre Zuslucht genommen haben mußten.

Der herbst des Jahres 1847 ging zu Ende; die letten Balfischfahrer kehrten aus der Davisstraße heim; aber Riemand brachte eine Kunde. Bon der amerikanischen Rordküste kehrte Dr. Rae zurück, der im Dienste der hudsonsbaigesellschaft eine kühne Entdeckungsreise nach der Melvillehalbinsel und dem Golf von Boothia ausgeführt hatte; auch er hatte keine Spur von dem Schicksal Franklin's ausgefuhrt. Da begann jene lange Reihe von großartigen und heldenmüthigen Unternehmungen, die als unvergestliches Denkmal von Menschenliebe und muthvoller Ausopferung in alle Zeiten glänzen wird, eine Reihe von Unternehmungen, die keinen Zweisel und keine Engherzigkeit aussommen ließ, die Rationen zum Wetteiser anregte und Private und Regierungen zu freigebigen Spenden begeisterte!

Der Plan des großen Rettungswerkes war in solcher Großartigsteit und mit solcher Umsicht und Sorgfalt angelegt, daß sich die Hoffnungen für Franklin und seine Gefährten neu belebten und hoben.
Man hatte sich eine dreifache Aufgabe gestellt. Zuerst galt es, die Gegenden, welche den Bermisten, wenn sie wirklich bereits ihrer Fahrzeuge durch irgend ein Mißgeschick beraubt waren, zur nächsten Zuslucht bienen mußten, nicht blos zu durchforschen, sondern auch mit Lebensmitteln zu versorgen. Ferner erschien es nothwendig, den Bermisten auf den wahrscheinlich von ihnen eingeschlagenen Wegen nachzusolgen. Endlich mußte man ihnen auch von dem Zielpunkte ihrer Reise, von der Behringsstraße her entgegenzukommen suchen.

Durch das Gelingen der drei Expeditionen, welche diese dreisache Aufgabe erforderte, war die Erkundung fast der ganzen amerikanischen Rordküste des Wollastonlandes, der Barrowstraße, des Melvillesundes und der südlichen Theile jener Inselwelt gesichert, von deren Gestaltung das Gelingen einer Durchsahrt sast allein noch abzuhängen schien. Allen drei Expeditionen war, wenigstens für einen Theil ihrer Mannschaften, als letzter Bereinigungspunkt das Mackenziedelta angewiesen, wohin die erste Expedition unmittelbar ihren Lauf richtete, jede der beiden andern aber mittelst Boote oder Schlitten Streispartien absenden sollte.

Der Schauplat des ersten Theiles dieses Rettungswerkes umfaßte das ungeheure nördliche Küstengebiet des amerikanischen Continents. Ueber die Bahl des Mannes, welchem man diese schwierige Ausgabe anvertrauen sollte, konnte man keinen Augenblick im Zweisel, sein. Iohn Richardson, der Freund und Gefährte Franklin's auf jener surchtbaren Banderung nach der Mündung des Kupserminenslusses, hatte sich freiwillig zur Uebernahme bereit erklärt. Als Begleiter wählte dieser den so eben von seiner kühnen und ersolgreichen Entdeckungsereise in eben jenen amerikanischen Bolarstrichen zurückgekehrten John Rae, handelsausseher der hubsonsbai-Compagnie, einen Mann von seltner Tüchtigkeit, der, von der allgemeinen Bewegung für die Bermisten hingerissen, keinen Augenblick Bedenken trug, den eben überstandenen Gesahren aus's Reue zu trogen.

Schon im Sommer 1847 begannen die Borbereitungen für diese wichtige Expedition. Ramentlich wurden Boote mit Mannschaften und Borräthen an den Mackenziestuß vorausgeschickt, damit Richardson und Rae im Sommer 1848 ohne weiteren Berzug von dort aus ihre Aufgabe beginnen konnten. Eine besondere Sorgsalt wurde auf Bereitung der Lebensmittel verwendet, die ja zugleich zur Berpstegung der Bermisten an zahlreichen Plägen eingegraben werden sollten. Es galt, ein Nahrungsmittel zu schaffen, das bei möglichst geringem Umfang und Gewicht doch den reichlichsten und gesündesten Nahrungsstoff entbielt. Als solches wählte Richardson den Bemmican, dessen Bereitungsweise von den nordamerikanischen Eingeborenen entlehnt, aber nun

burch die Bulfsmittel der Civilisation wesentlich verbeffert murbe. Den Dauptbeftandtheil Diefes Bemmican liefern Die beften Stude bes biden Dofenfleisches, die in bunne Streifen geschnitten, von Kett und Sebnen gereinigt und fo ausgetrodnet werben, daß fie zerrieben werben Die nordameritanischen Indianer bangen diese Aleischftreifen in Rauch, um augleich die Aliegen abzuwehren, und gerreiben fie amiichen zwei Steinen über einer Bisamftierhaut, vermifchen bas Aleischbulber bann mit einer gleichen Gewichtsmenge von Talg ober Schmalz und fclagen die Raffe bann in Quantitäten von 80 bis 90 Bfd. in Stierbaute ein. Richardson benutte eine große Malabarre gum Austrodnen bes Fleisches und ließ die trodnen Stude in einer Duble Bur Erhöhung ber Schmadhaftigfeit murbe in Debl vermandeln. außer geschmolzenem Sped auch Korinthen und Buder hinzugefügt. Diefe Maffe murde endlich ju je 85 Pfund in ginnerne Buchfen eingestampft und durch einen Ueberguß von Schmalz, wie durch bermetiichen Berichluß der Buchfen gegen jede Berderbniß gefichert. hielt fo ein wohlschmedendes Rahrungsmittel von vierfach größerem Rahrungsgehalt, als ein gleiches Gewicht des beften Fleisches, das qugleich für lange Jahre Dauerhaftigkeit versprach und in der That bewährte.

So vortrefflich alle Borbereitungen getroffen waren, und fo gludlich fich auch anfangs Alles zu dieser Expedition anließ, so ftellte fich doch bald mannigfaches Miggeschick ein. Erft wurden die Transportschiffe, welche die Boote und Borrathe nach der Dorkfactorei bringen follten, durch den verspäteten Eisgang der Subsonsbai lange Beit aufgehalten. Dann zeigten in Folge eines ungewöhnlich trodnen Sommers die nördlichen Fluffe einen fo niedrigen Bafferftand, daß man genöthigt mar, einen Theil der aus England herübergefchafften Borrathe jurudzulaffen. Dazu tam, daß durch das Reblichlagen ber legten Buffeligaden im gangen Gebiete ber Sudfonsbailander ein drudender Rahrungsmangel berrichte, fo dag vorausfichtlich ein Theil des für die Berproviantirung der Bermigten bestimmten Bemmicans jum Unterhalt ber Rettungsmannschaft verwendet werden mußte. Endlich trat eine gang unerwartete Abneigung aller Bewohner der Sudfonshailander gegen jede Theilnahme an der Expedition hervor, und felbft das Berfpreden unverhältnigmäßig boben Lohnes fruchtete faum.

Am 25. März 1848 verließen bennoch Richardson und Rae England, und am 13. Juni trafen fie bereits in Cumberlandhouse am Kichteninsel. See ein. hier hatte die Transportmannschaft den Winter

augebracht, mar aber bereits wieder aufgebrochen und nur durch den Unfall, daß eine Seuche fie fammtlicher Bactpferde beraubte, und Beväd und Boote nun auf ben Schultern ber Manner getragen werben muften, an der Erreichung des Mackenzie - oder vielmehr Athavesta. fluffes, wie dieser Strom in seinem oberen Laufe beifit, gebindert Richardson und Rae holten daber bald ihre Transportmannschaft ein und setzten mit einem auserlesenen Theil derselben ihre Reise auf dem Madenziefluffe fort, mabrend fie ben andern Theil an ben großen Barensee fandten, um dort ein Binterhaus für ihre Aufnahme nach der Rudfehr bom Gismeere zu errichten. Um letten Juli erreichten bie Reisenden bas Madenziedelta, und bald ichmammen fie in bas Eismeer hinaus. Bis jum Cap Bathurft mar bas Deer ziemlich eisfrei und Ruften und Infeln von gablreichen Estimo's belebt, bei benen man aber vergeblich nach Spuren oder Rachrichten von Krantlin und feinen Gefährten forschte. Als man aber weiter gegen Often pordrang, begann der Rampf mit dem wildtobenden Treibeis. lich versuchte man über die Dolphin = und Union = Strafe das jenseitige Bollaftonland zu erreichen, und fcmerglich mandten fich bie Blide auf die so nabe und doch so unerreichbare Rufte, die, wenn fie, wie die Bermuthung nicht fo fern lag, die vermißte Schaar trug, fie mit un= löslichen Banden an ihr Elend feffelte. Immer schwieriger wurde bas Bordringen. Boote und Borrathe mußten nun langs ber wilben, felfigen Rufte getragen werden; ein Boot lieg man bereits gurud, und nur die hoffnung, jenfeits bes Rap Rrufenstern an der Mündung des Rupferminenfluffes wieder offenes Fahrwaffer ju finden, trieb noch porwarts. Aber vergebliche hoffnung! So weit bas Auge reichte, blidte es auch bort nur auf eine eisbededte, tofenbe See! Schon trat neues Aroftwetter ein, wechselnd mit duftern Rebeln und Schneegeftaber; icon verfündete das Braufen des Nordwindes das Raben des artifchen Binters. Estimo's angutreffen, von benen man Rachrichten batte eingieben konnen, mar ichon feit dem Cap Parry aufgegeben. Go wurde benn bie Rudfehr beschloffen, in bufterer, niedergeschlagener Stim- . mung; benn man hatte fruchtlos alle diefe Ruben getragen. Boote, die Belte, eine Menge von Rochgeschirren und andere Gerathichaften, die man mit fo großem Rraftaufwande bis bierber getragen batte, wurden gurudgelaffen und der Berftorung der Glemente preisgegeben.

Am 3. September traten die 18 Manner ihren beschwerlichen Rudweg an, und am 15. September erreichten fie das inzwischen er-

baute Binterhaus am Barenfee. Bon bier aus fandte Richardfon mit ichwerem Bergen den erften Bericht über fein Diggefchick nach Guropa. Am 7. Mai des folgenden Jahres tehrte er felbit nach England gurud und überließ es feinem Gefährten Rae, noch einmal ben Berfuch zu wagen, die Ruften des Wollaftonlandes zu erreichen. auch dieser Bersuch scheiterte an den wilden Gismaffen der Bolarfee. So war das Endergebnig diefer fo hoffnungevoll begonnenen Expedi-Man hatte nichts erfundet, als tion ein überaus niederdruckendes. die traurige Unwirthlichkeit dieser Gegenden, man batte bochftens ermittelt, dag der Ruftenstrich zwischen Dadenzie = und Rupferminenfluß von den Bermiften noch nicht betreten war; man hatte den einzigen Troft gewonnen, daß wenigstens an einzelnen Buntten diefer Rufte, an den Borgebirgen Bathurft, Barry und Krufenstern, durch die niedergelegten Borrathe den Bermiften im Falle ihres fpateren Gintreffens eine Bulfe gewährt war.

Gegen ben Sommer 1848 verließ auch die zweite Expedition, welche dem von Franklin muthmaglich eingeschlagenen Bege durch die Barrowftrage folgen follte, Englande Ruften. Es war die Expedition, auf deren Ausruftung man die größte Sorgfalt verwandte, da fich an fie die bochgebenoften Erwartungen knupften. Die Schiffe Enterprise und Inveftigator, welche man dagu auswählte, übertrafen an Größe und Festigkeit noch den Erebus und Terror, und der Aubrer der Expedition war derfelbe James Rof, der bereits 4 Jahre lang die vermißten Fahrzeuge durch die Eismeere des füdlichen Boles geführt hatte. Auch die Mannschaft zeichnete fich durch Entschlossenheit und Tüchtigfeit aus, und ihre Offiziere, unter benen M'Clure, M'Clintod, Barnard u. A., bilbeten ben Stamm einer jungen, thatfraftigen Generation britischer Seemanner. Die Aufgabe dieser Expedition war eine außerordentlich umfaffende und weitverzweigte. Sie erstrecte fich über die Barrowstraße, den Wellingtonkanal und den Melvillefund, follte durch Streifpartien aber auch die Kuften von Rord = Sommerfet und Boothia Relix, ja fogar das Banksland berühren und fich mit der Expedition Richard fon's am Madenziedelta in Berbindung fegen. Bu diefem 3mede follte ber Inveftigator in ber Gegend bes Cap Balter, die Enterprise im Binterhafen an der Melvilleinsel überwintern. Ein beigegebenes Dampfboot follte dann im nächsten Frühjahr nach dem Lancaftersund gurudtehren und dort weitere Inftructionen in Empfang nehmen.

So umfaffend der Blan diefer Expedition angelegt mar, fo konnte fie bennoch nicht genügen, das gange ungeheure Gebiet zu erforschen, in welchem die Bermiften umberirrten. Ueber den von Franklin eingeschlagenen Beg befaß man immer noch keine Runde. Bergeblich hatte man in allen Bafen, bei allen Balfifchfahrern Rachfragen angeftellt; Riemand batte von Franklin's Schiffen etwas geseben, Riemand eine Flasche oder einen Chlinder mit Rachrichten von Franklin Alle Fahrstragen aber zu verfolgen, die von der Bafaufgefangen. finebai aus burch das Bolarmeer führten, dazu hatten gablreiche Schiffe Man verfuchte baber gleichzeitig burch Buficherung von Bramien private Rachforschungen anzuregen. Schon am 6. Mars 1847 erließ die Admiralität eine Aufforderung diefer Art und feste die Belohnung für jedes Auffinden von Spuren der Bermiften im folgenden Jahre auf 100 Guineen feft. Um 20. Marg 1848 erließ auch Laby Franklin einen Aufruf, welcher Jedem, der den Bermiften gu Gulfe tommen werde, eine Belohnung von 1000 Pfd. St., ja fogar die dov= pelte Summe für den Fall einer besonders zeitigen Ausfahrt einer fol= den Brivatunternehmung guficherte.

Durch wiederholte Sinderniffe aufgehalten, verließ Rog mit feinen Schiffen erft am 12. Juni die englischen Ruften, und bas Glud beaunftigte ihn anfange fo, daß er bereits am 13. Juli die Beiterreife Run aber begannen die Schwierigfei= pon Upernavit antreten fonnte. Der Sommer des Jahres 1848 war im hohen Rorden ein fo ungunftiger gewesen, dag das Paceis in ungewöhnlichen Maffen die arönländischen Ruften belagerte. Erft am 20. August gelang es Rofi unter furchtbaren Gefahren nach der Beftfeite der Baffinebai durchaus Dier fand er eine völlige Ginobe. Rein Balfischfahrer, fein Estimo zeigte fich, von dem man eine Runde über Franklin batte Bergeblich wurden die Ruften nach Spuren von einziehen fonnen. Franklin's früherer Unmesenheit durchforscht. Auf der Leopoldinfel, gleichsam am Rreuzungspuntte vier großer Bafferftragen, des Lancafterfunds, der Barrowftrage, der Regent = Einfahrt und des Bellington= fanals, legte Rog Borrathe für die Gesuchten nieder und suchte durch Signalftangen, durch Inschriften auf Felfen, durch ausgeworfene Flaichen ben Bermißten die Rachricht davon zugänglich zu machen. er zur Nordseite der Barrowstraße pordringen wollte, erkannte er mit Schmerg, daß der diesjährigen Thatigfeit bereits ein nabes Biel geftedt Die Badeismaffen sammelten fich mächtiger, die Tage wurden duftrer, ber Binter war im Anzuge. Raum gelang es ihm noch unter peinlichen Kämpsen mit Sturm: und Rebelwetter den Leopoldhasen zu erreichen. Hier verlebte man den Winter in tieser Riedergeschlagenheit und Verstimmung und nur durch die Borbereitungen für den Feldzug des nächsten Frühjahrs einigermaßen belebt. Während des Winters sing man weiße Füchse ein und entließ sie mit tupsernen Halsbändern versehen, welche Nachrichten über den Ausenthalt ihrer Schiffe und die eingegrabenen Borräthe enthielten, wieder in die Freiheit, in der Hoss-nung, daß sie Franklin's Gefährten in die Hande fallen könnten. Mit dem Frühjahr begannen die Streifzüge mittelst Schlitten fast durch ganz Nordsommerset; aber auch sie dienten nur dazu, durch den überall sich darbietenden Anblick ununterbrochener Eisslächen die Hossnung auf ein weiteres Bordringen herabzustimmen.

Ehe Roß am 28. März 1849 das Eisgefängniß seines Wintershasens verließ, errichtete er noch ein Haus, das er mit Lebensmitteln, Aleidern und Brennmaterial zur Aufnahme der vielleicht hierhergelansgenden Bermißten ausstattete. Dann wandte er seine Schiffe nach dem Wellington-Ranal. Bald aber sah er sich von wogenden Treibeismassen umgeben, die sich, in Folge eingetretenen Frostes, zu einer sesten Masse zusammenschlossen, welche zu durchschneiden selbst seine 13 Zuß langen Sägen nicht ausreichten. Unwiderstehlich trieb ein mäßiger Westwind die mächtige Eisslarde mit den Schiffen nach Often, und erst in der Baffinsbai löste sich das Eisseld durch den Zusammenstoß mit riesigen Eisbergen auf. Wan fand sich nun wieder in offener See; aber der 25. September war bereits herangekommen; die Küsten waren unzugänglich durch Eis, der Lancastersund versperrt, und so blieb kein Ausweg, als — die Rückehr nach England.

Mit welchen Gefühlen Roß und seine Gefährten diese Rücklehr antraten, läßt sich denken. Sie, die man zuversichtlich als Retter der Bermisten zu begrüßen gehofft hatte, sollten nun ihre Heimat wieder betreten, ohne auch nur das eigentliche Feld ihrer Aufgabe erreicht zu haben! Rachrichten von der verspäteten Ankunst der Schiffe im Lancastersund waren bereits durch einen aufgesischten Cylinder an die britische Admiralität gelangt, und diese bot Alles auf, die darin von Roß ausgesprochene Absicht, im nächsten Jahre den Investigator nach England zurückzuschieden, zu verhindern. Sie hatte bereits, um dem rückehrenden Schiffe zu begegnen, ein starkgebautes Bombenschiff, den Rordstern, unter der Führung des Schiffsbaumeisters Saunders absgesandt und durch Balsischahrer Cylinder mit Depeschen für den Insvestigator an den Küsten der Bassinsbai niederlegen lassen. Alle diese

Maßregeln waren mit einem Schlage vereitelt, als James Roß so unerwartet auf englischem Boden erschien. Auch der Rordstern kehrte im folgenden Jahre zurud, ohne daß es ihm auch nur gelungen wäre, ben Lancastersund zu erreichen.

Die ungludlichen Erfolge dieser Expeditionen, auf welche man die größten hoffnungen gebaut hatte, ließen taum noch einige Aufmertfamteit für die dritte, nach ber Behringsftrage bestimmte übrig, auf bie man icon von vornberein nicht viel gegeben batte. Sie mar überhaupt nur ausgesandt, um den Bermiften bei ihrer möglichen Antunft in der Behringeftrage Aufnahme und Berpflegung zu fichern. ftimmt war bagu das Schiff " Plover" unter Führung des Commodore Moore, dem fich im hafen von Panama Capitain Rellett mit dem Inspectionesichiff " Berald" anschließen sollte. Die beiden Schiffe verfehlten indeg einander in Folge der ichlechten Segelfraft des Blover. ber erft im August die Sandwichsinseln erreichte und nach vergeblichen Berfuchen, noch vor dem Binter durch die Behringsftrage vorzudringen, im hafen von Anadyr an der afiatischen Rufte zu überwintern geamungen murde; mahrend ber Berald, nachdem er bis jum Ropebuefund bem Blover nachgeforscht batte, nach bem Bafen von Magatlan gurud-Erft im Laufe bes folgenden Sommers trafen beide Schiffe unerwartet im Ropebuefund jufammen und begannen nun ihre gemeinfame Aufgabe, die vorzüglich in einer Bootegpedition an die Mündung des Madenziefluffes bestand. Dierbei erhielten fie eine unerwartete Bulfe durch einen Mann, der der Belt das Beifpiel einer feltnen Boch= Es war ein ehemaliger Steuermann der britischen bergigfeit gab. Marine, Ramens Robert Shedden. Auf einer Reife um die Belt begriffen, hatte ihn zu hongkong die Runde von den Expeditionen gur Rettung Franklin's erreicht und mit folder Gewalt ergriffen, baß er fofort ben Entschluß faßte, fich mit feiner Dacht biefem Rettungewert ju widmen. 3m Rogebuefund fchlog er fich der Bootexpedi= tion an. Leider zeigte fich fein schwaches Fahrzeug bald unfähig zu einer fo gefahrvollen Fahrt durch das Eismeer, und am Cap Barrow jur Rudtehr gezwungen, fpendete er feinen weiter vordringenden Ge= fährten, um boch einigen Theil an diefer Rettung zu haben, den größ= ten Theil feiner Borrathe. Leider trug Diefer hochbergige Mann bereits ben Reim einer töbtlichen Krantheit in fich, und schon am 17. Nov. beffelben Jahres erreichte ihn im Bafen von Magatlan der Tod.

Auf diese Beise reich mit Borrathen ausgestattet, die schon vorber durch den Fund eines von Beechey im 3. 1826 auf der ChamiffoAnsel eingegrabenen Kaffes Debl bereichert waren, und fo in ben Stand gefest, gabireiche Buntte ber ameritanischen Rufte für die Bermiften ju verproviantiren, vollendete die Bootexpedition unter Führung des Lieutenant Bullen ihre gefahrvolle Aufgabe in glanzender Beife. Trop furchtbarer Schwierigfeiten und Gefahren gelang es zwei Booten, ben Mackenzie zu erreichen. Bullen mar bereite, nachdem er ben Binter in Fort Simpson zugebracht hatte, auf ber Beimreise nach England begriffen, als ihn eine Botichaft ber Abmiralitat erreichte, welche außer feiner ehrenvollen Beforberung den Auftrag enthielt. noch einmal in bas Eismeer gurudgutehren und theils einen Streifzug an bie Ruften von Bictoria - und Bollafton - Land, theile eine Bootfahrt nach bem Bantslande zu versuchen. Diese Expedition des Jahres 1850 blieb leider erfolglos. Unabsehbare Eismaffen hemmten jedes Bordringen, und Pullen mußte fich gludlich preifen, als er am 27. Auguft Rach brei inmitten bes bie Mundung des Madengie wieder erreichte. Gifes verlebten Sahren tehrte ber unerschrockene und boch leider in feinen Erwartungen fo bitter getäuschte Mann über die Dorkfactorei nach . England zurud.

Der Plover und Herald hatten indeffen den Rest des Sommers 1849 benutt, um die Polarsee im Norden der Behringsstraße zu ersforschen. Aber der Anblick einer im Nordwesten sich erhebenden, bisher unbekannten Landbildung war ihr einziges Resultat.

Das waren die Erfolge der so großartig und so hoffnungsvoll ausgerüfteten Expeditionen der Jahre 1848 und 1849. Sie hatten über das Schickfal der Bermißten nichts erkundet, als die Wahrscheinslichkeit, daß die amerikanische Küste von der Behringsstraße bis zum Rupferminenstuffe noch nicht von ihnen betreten war. Aber auf ihrem Wege war man ihnen noch nicht einmal über die Barrowstraße hinaus gefolgt.

Fünf Jahre waren nun versioffen, seit die Franklin'sche Expebition die englischen Rüften verlassen, und noch war nicht der kleinste Lichtstrahl in das Dunkel gefallen, welches über dem Schicksal der Bermißten schwebte. Roch wagte man die hoffnung ihrer Errettung nicht ganz ausgeben zu durfen, da, wenn nicht gerade eine besondere, kaum zu befürchtende Katastrophe dem Leben der Unglücklichen ein Ende gemacht hatte, sie wenigstens geraume Zeit theils durch die mitgenommenen Borräthe, theils durch den Ertrag der Jagd vor dem Hungertode gesichert schienen. Durch wiederholte Erkundigungen war es verbürgt, daß alljährlich Renthierheerden nach dem Bollaston und Victorialande

binübergieben, und dag es in jener Inselwelt, in welche man die Bermiften verschlagen glauben mußte, im Sommer nie an Bogeln und Seehunden fehlen tonnte. Da tamen nach einander bie Schredensnachrichten von dem ganglichen Fehlschlagen aller jener fo großartig ausgerufteten und mit fo ftolger Buverficht in die Polarnacht binausgefandten Expeditionen der Jahre 1848 und 1849. Alle Poffnungen waren plöglich vernichtet, und ein dumpfes Gefühl der Ohnmacht trat an ihre Es war ein unbeimlicher Ruftand, der um so unbeimlicher Stelle. murbe, ale von Beit zu Beit trugerische Gerüchte immer wieder die Soffnung belebten, um die Enttaufdung defto niederschlagender empfinben zu laffen. Berichiedene Balfischfahrer hatten in den letten Jahren aus dem Munde der Estimo's allerlei rathfelhafte Rachrichten gefcopft, welche auf eine Anwesenheit ber vermigten Schiffe bald in ber Bring. Regent : Einfahrt, bald im Rorden ber Barrowstrafe, bald jenseits der Melvillebai beuteten. Um das Thatfachliche dieser Gerüchte zu ergrunben, peranlagte im 3. 1849 der Bruder eines der Bermiften, der Arat Goodfir, der Balfifchfahrer Billiam Benny zu einer gemeinsamen Rahrt in die Bassinsbai und den Lancasterfund. Aber der einzige Erfolg dieser Unternehmung war die Ueberzeugung, daß man nicht vorfichtig genug die lugenhaften Berichte der Estimo's aufnehmen tonne, und die Ergählungen von den Gefahren der arktischen Meere trugen nur bagu bei, die allgemeine hoffnungelofigkeit zu vergrößern.

Mitten in diefer buftern, verzweiflungsvollen Stimmung wird uns der erhebende Unblid einer Beborde, die, gehoben von dem Bewußtfein der Pflicht, fich über alle Biderwartigfeiten zu lebensvoller Thattraft aufschwingt. Reinen Augenblid hatte die britische Admiralität gezweifelt, daß das bisherige Diglingen ju einem Aufgeben der Rettungsplane führen durfe. Schon im 3. 1849 hatte fle versucht, durch Ausfchreiben von Belohnungen einen allgemeinen Betteifer für die Auffuchung der Bermißten hervorzurufen. Um 23. Marg ficherte fie diefelbe Summe von 20,000 Pfund, welche einft für die Entbedung der nordweftlichen Durchfahrt ausgesett war, Jedem gu, welchem Lande und Bolte er angehören moge, bem es gelingen werde, die Ditglieder ber vermißten Mannichaft ju retten. Gleichzeitig erhöhte Laby Frantlin den von ihr ausgesetten Preis auf 3000 Pfb. Freilich ftellte es fich bald ungweifelhaft beraus, dag von den Balfischfahrern wenig für die Rettung der Bermißten ju hoffen ftand. Go tuhn, fo umfichtevoll auch die meiften dieser Manner fein mochten, fo bingen fie boch in ibren Unternehmungen ganglich von den Befigern ihrer Fahrzeuge ab, benen sie für die Erfolge der Fahrt, für das Leben und die Gesund, heit der Leute, für ihr Eigenthum und Habe verantwortlich waren. Budem besahen sie meist zu geringe Bildung und hatten in Folge dessen leider bereits bewiesen, daß durch ihre Leichtgläubigkeit gegen trügerische Estimoberichte nur Berwirrung in die Rettungspläne gebracht wurde. Alle Hossnung beruhte daher auf der Kraft der britischen Marine. Wahrhaft überraschend war aber auch die Großartigkeit der neuen Rettungs-Expeditionen, welche diese jeht unverzögert in's Werk sehre. Es war, als ob es einem kühnen Feldzuge gelte, nicht der Aussuchung von 168 englischen Seeleuten. Es waren nicht mehr einzelne Schisse, es waren ganze Flotten, die man in das wilbe Polarmeer hinaussandte.

Bor Allem galt es, einen Blan für die neueren großartigen Rettungserpeditionen ju entwerfen. Den eingezogenen Ermittelungen jufolge war bas Jahr 1845 der Schifffahrt in den arttifchen Deeren außerordentlich gunftig gewesen, und es ließ fich taum anders erwarten, als daß Franklin bereits im erften Jahre schnellen Laufes nach Beften vorgedrungen fei. Die Erfolglofigkeit der bisberigen Rachsuchun- . gen in der Baffinsbai und Barrowstrage waren bamit erflart, da fie fich faft nur auf Ruften und Buchten beschräntt batten, die Franklin auf feinem Fluge taum berührt, taum eines Blides aus der Ferne gewürdigt haben fonnte. Der Aufenthalt der Bermiften mußte daber weiter im Beften gefucht werben, und aus dem Mangel an Spuren ibrer Unwesenheit an den Ruften des Continentes, wie im Guden der Barrowftrage ichien bervorzugeben, daß jene Inselwelt, welche nur einmal bisher von Europäern betreten, ja jum Theil nur aus der Ferne gesehen war, die fogenannten Parry-Inseln, die Melvilleinsel und das Banksland, am mahricheinlichften als ber Leidensschauplag ber Bermißten anzunehmen sei. Das war freilich ein weites und verschlungenes Gebiet. Aber es erweiterte fich noch, als immer bestimmtere Andeutungen bervortraten, daß Franklin geneigt gewesen fei, durch ben Jonesfund ftatt burch den Lancasterfund nach Besten vorzudringen. Mochten auch seine Instructionen bagegen sprechen, so konnten boch außerordentliche Umftande ibn auch zu außerordentlichen Dagregeln berechtigen.

Dies weite Gebiet von allen Seiten her zu durchforschen, war ber hochherzige Blan der Expeditionen, die nicht zum Zwecke wissenschaftlicher Entdedungen, sondern allein und ausdrücklich zur Rettung von Menschenleben unternommen wurden. Man darf sich nur das ergreisende Bild vergegenwärtigen, welches die Lage jener unglücklichen Mannschaft darbieten mußte, die vor 5 Jahren mit so stolzen Entwürsen die Peimat verließ, und die nun in jenen traurigen Eiswüsten, vielleicht bis auf Wenige zusammengeschmolzen, aller Mittel zur Peimstehr beraubt, gebrechlich, vom Hunger bedroht, mit steigender Berzweissung den Rettern entgegenharrte, um die Begeisterung zu begreisen, die damals durch ganz England, ja über die ganze gebildete Welt für diese Pläne aufslammte. Das britische Parlament trat mit ernster und sester Entschiedenheit für dieses Rettungswerk ein, und das Admiralitätsamt wurde Wochen lang sormlich belagert um die Gunst der Theilnahme an diesen Expeditionen.

Unter diefen Bewerbern mar ein Mann, der in den letten Sabren sowohl durch feine Buverläsfigfeit, feinen Scharfblid, feine Renntnig ber arktischen Gebiete, als durch feinen thatigen Gifer fur die Auffindung Franklin's die Aufmerksamkeit der Admiralität in hobem Grade auf fich gezogen batte. Diefer Mann war der Balfischfahrer : Capitain Billiam Benny. Seit 30 Jahren hatte er bereits bie arktischen Meere durchstreift; benn ichon als zwölfjähriger Anabe hatte er seinen Bater auf den Balfischfang begleitet. Stets mar er im Frubjahr der Erfte, im Berbft der Lette auf dem gefahrvollen Jagdplat. Rubn hatte er oft felbft die entlegensten Stationen überschritten, und nie hatte er einen Unfall erlitten. Jeder hörte gern feinen Rath, und die alteften Balfifchfahrer folgten ber Bahn feines Schiffes. vertraute die Admiralität die Führung der erften der für die Barrowftrage bestimmten Expeditionen. Bie es überhaupt die Admiralitat dies Mal für zwedmäßig hielt, ben Führern ber Expeditionen die möglichfte Freiheit der Bewegung ju fichern, fo beauftragte fie auch Benny mit dem Eintauf ber von ihm ju führenden Schiffe. Es waren zwei ftarte, neugebaute Rlipper, welche Benny auswählte, und denen er die bebeutungsvollen Ramen "Lady Franklin" und "Sophia" gab, letteren nach ber Richte Franklin's und treuen Leibensgefährtin feiner fcwergeprüften Gattin. Mit diefen Schiffen verließ er am 13, Marg 1850 unter bem jauchzenden Buruf einer bichtgebrangten Menge ben Bafen von Aberbeen. Sein Plan mar junachft auf den Jonessund gerichtet, burch welchen er zu bem Bellingtonkanal zu gelangen hoffte.

Die zweite und großartigste der Expeditionen, beispiellos in der Geschichte der arktischen Schifffahrt, wurde auf die Empsehlung Party's der Leitung des Capitain Austin übergeben. Sie bestand aus zwei Segelschiffen, "Resolute" und "Affistance", und zwei Schraubendampsern, "Bioneer" und "Intrepid", welche zum ersten Rale

die Kraft des Dampses im surchtbaren Kamps mit dem Eise der Bolarsee bewähren sollten. Sie war vorzugsweise bestimmt, den Reivilles sund zu durchforschen und ihre Rachsuchungen durch Schlittenexpeditionen über das ganze ungeheure Inselgebiet bis zum Bankslande auszudehnen. Rie war eine Expedition mit solcher Sorgsalt und solcher Zweckmäßigsteit ausgerüstet, und als sie am 5. Mai die Anter lichtete, solgten ihr die Segenswünsche und die zuversichtlichen Hoffnungen der ganzen Ration.

Aber diefe fechs Schiffe maren nicht die legten, welche bas Sabr 1850 auf jenen nordischen Schauplat aufbrechen feben follte. Es lebte in England noch ein Mann, beffen Charafter, zwar vielfältig angefeindet und gewiß nicht gang unzweideutig, doch in dieser raftlosen, aufopfernden Thatigfeit für die Rettung Franklin's die bochfie und ehrendfte Bewunderung verdient. Das war der Reftor der arttifchen Seefahrer, ber nunmehr 74jährige Capitain John Rog. Schon im Sabre 1849 hatte er, überzeugt von der Erfolglofigfeit der damals noch nicht gurudgetehrten Expeditionen, ber Abmiralität feine Dienfte 3mmer auf's Reue gurudgewiesen, wandte er fich mit fei= nen Antragen und Rettungsplanen endlich an die Budfonsbaigefell. ichaft, welcher icon der Rame "Franklin" die Chrenpflicht auferlegte, bei biesem Rettungewerte eine thatige Stelle zu übernehmen. Sier fand Rog ben erwunschten Untlang. Durch ihre Unterftupung und mit Bulfe von Privatbeitragen fah er fich bald in den Stand aefest, zwei fleine Fahrzeuge, "Felig" und "Mary", auszuruften, um fie frei von jeder läftigen Berantwortlichkeit nach eignem Ermeffen durch Die arktischen Deere ju führen. Es war am 23. Dai, als auch biefe Schiffe die ichottischen Ruften verliegen.

Aber auch Amerika trat in den edlen Bettkampf ein. Die Sympathien für Franklin in einem Belttheil zu wecken, um deffen Ertundung er sich so außerordentliche Berdienste erworben hatte, das war das Berk seiner edlen Gattin. Lady Franklin hatte es sich seit dem Anfange des Jahres 1848 zur Lebensausgabe gemacht, für die Bermisten zu wirken, und ihr unerschütterlicher Muth ist es, der die rettenden Rationen dis heute noch nicht die Arme senken ließ. Rubes los wanderte sie von Küste zu Küste, von Hafen zu Hafen, um in den Hütten der arktischen Walssischere Erkundigungen einzuziehen und Rachsorschungen anzuregen. Rur ein Beib ist solcher Opserwilligkeit, solcher Rastlosigseit, solcher Beredtsamkeit für ein Werk der Liebe fähig. Bewundert von aller Welt, war sie die natürliche Trosterin aller der

jenigen, benen Freunde und Angehörige burch die Franklin'sche Expedition entriffen waren. Ihre Berwendung suchte, wer nach der Theilsnahme an den Rettungsexpeditionen verlangte, unter ihnen der durch seine Reise nach Bokhara bekannte deutsche Pfarrer Bolff.

Bon dufteren Ahnungen getrieben, hatte Laby Franklin bereits im Fruhjahr 1849 vergeblich die Admiralität besturmt, neue Expedi= tionen auszusenden. Da erinnerte fie fich ber rührenden Theilnahme. welche fle bereits ein Jahr nach der Abreise ihres Gatten bei einem furgen Aufenthalte in den Bereinigten Staaten gefunden batte. mandte fich beshalb in einem ergreifenden Schreiben an ben Brafibenten Taplor, um die Mitwirfung der Bereinigten Staaten an der Rettung der Bermiften zu erbitten. Sie bat nicht vergeblich. Bolt und Regierung Amerita's ergriffen mit Begeisterung den Gedanten Diefer Theilnahme am Rettungswerte. Aber als man gur Ausführung fdritt, tamen die Schwierigfeiten. Die republikanische Uneiniakeit machte fich Beder hatte eine andere Unficht, wußte einen befferen Rath, und unter bem Rampfe ber Meinungen fcwand die beste Beit bes Sabres, schwand felbft die erfte freudige Begeisterung für das Rettungs= Als nun der Rovember des 3. 1849 die niederschlagenden Rachrichten von dem ganglichen Scheitern der bisberigen Unternehmungen brachte, ba mandte fich Laby Franklin noch einmal an das ameritanische Bolt, und die erschütternde Schilderung, welche fie von ber Lage ber Bermiften in jenen fcredenvollen Bilbniffen machte, tonnte ibre Birfung nicht verfehlen. Bräfident Taplor empfahl dem Congreffe auf's Dringenofte die Ausruftung einer Rettungsexpedition. Dier freilich gab es mancherlei Bedenken, und man tam binnen 2 Donaten nicht über Borte binaus. Da erhob fich ein reicher Burger von Rem . Dort, der Raufmann Denry Grinnell, ju dem bochbergigen Entichluffe, die Ehre feines Baterlandes zu retten und felbft Berg und Dand bem großen Berte zu weihen. Mit bewunderungswürdiger Freigebigkeit verwandte er einen großen Theil feines Bermogens auf den Antauf und bie Ausruftung zweier Schiffe, des "Abvance" und "Rescue", und fiellte fie dem Congreffe gur Berfügung. Jest endlich fchritt ber Congreg jur That. Er genehmigte das Anerbieten Grins nell's und ertheilte den Schiffen den Charafter ameritanischer Staats-Ihre Ausruftung murbe vollendet, und die Burger, felbft die Damen Rem = Morts wetteiferten, dazu beigutragen. Die Führung der Expedition murbe bem Lieutenant de Saven anvertraut, bem fich Griffin und ber fpater fo berühmt gewordene Elifha Rent Rane anschlossen. Am 22. Mai 1850 verließen die beiden kleinen, kaum für einen arktischen Winter ausgestatteten Schiffe unter dem Zujauchzen zahlloser Zuschauer den Hafen von New-York, um in die Baffinsbai und womöglich über den Wellingtonkanal hinaus in das unbekannte. Polarmeer zu steuern.

So schwammen nun zehn mächtige Schisse auf den Wogen des Weltmeeres, ausgerüstet mit allen physischen und geistigen Kräften, welche der Mensch und seine Wissenschaft in's Feld zu ktellen vermochte gegen die dunkeln Naturgewalten der Bolarwelt. Die Dampstraft sollte im Fluge die Schisse durch die sich öffnenden Eisthore sühren, Schießpulver sollte Wege sprengen durch starre Eisselder; Kanonendonner sollte weithin den Vermisten das Nahen der Retter verfünden, und kleine Lustballons sollten Tausende bedruckter Papierstreisen hoch in die Lust tragen, damit sie, durch einen Jünder gelöst, vom Spiel der Winde weithin über die unwirthliche Einöde zerstreut, den Vermisten die Answesenheit der Retter verkündeten. Selbst eine Art von Telegraphen hatte man ersonnen, wodurch den ost weit zerstreuten Streisparthien die Röglichkeit eines Verkehrs untereinander gewährt wurde.

Alle diese Schiffe waren für die Erforschung jener verschlungenen Inselwelt im Norden der Barrowstraße und des Melvillesunds bis zum Bankslande bestimmt. Aber Lady Franklin vermochte sich nicht in den Gedanken zu sinden, daß die Nachsuchungen in niederen Breiten, namentlich in der Brinz Regents Einsahrt und im Boothia Solf, nun mit einem Male so gänzlich aufgegeben werden sollten. So sehr auch die bisherigen Ermittelungen gegen eine Anwesenheit der Bermißten in diesen Gegenden zu sprechen schienen, so lag es doch wieder zu nahe, daß die Kenntniß der im Jahre 1825 eingegrabenen Borräthe des Parry'schen Schisses "Fury" sie hier ihre Zuslucht zu suchen verlocken mußte. Lady Franklin ruhte nicht eher, bis sie mit Auswendung aller ihr zu Gebote stehenden Geldmittel auch für die Erforsschung dieser Gegenden ein Schiss angekauft und ausgerüstet hatte. Am 5. Juni ging auch dieses Schiss, der "Prinz Albert", unter Führung des Commander Forsyth unter Segel.

Um das großartige Ganze der arktischen Unternehmungen des 3. 1850 zu übersehen, muffen wir unsern Blid noch auf einen andern Punkt richten. Auch nach der Behringsstraße waren bereits am 20. Januar d. 3. zwei vorzüglich ausgerüftete und als arktische Kämpen bewährte Schiffe, "Enterprise" und "Investigator", unter der Leitung des Capitain Collinson und des Commodore Mac Clure

ausgesandt worden. Es war ein großartiger Plan, der diesem Unternehmen zu Grunde lag, derselbe, an welchem einst der große Coot scheiterte, und um so bewunderungswürdiger, als er unter dem Eindrucke so niederschlagender Ersahrungen wieder ausgenommen wurde. Es war mit einem Worte die Ausgabe dieser Schiffe, von Westen her durch das Sismeer gegen jene Inselwelt vorzudringen, die man als die Leidenskätte der Bermisten anzunehmen geneigt war. Der "Plover", unter Commander Moore, sollte als Stationsschiff in der Nähe der Behringsstraße bleiben, und der "Herald" unter Capitain Kellett alljährlich die Schiffe der Expedition verproviantiren. Die Ersolge dieser Expedition sind so eigenthümlicher und außerordentlicher Art, daß sie eine besondere Darstellung beanspruchen.

Sechzehn Bochen waren feit der Abfahrt der Bennn'ichen Expebition von Schottland verfloffen, als fich in den erften Tagen des August 1850 die fammtlichen britischen Schiffe, welchen die Barrowfrage als Schauplat ihrer Rachforschungen zugewiesen mar, im Norden ber Baffinsbai, in den gefahrvollen Gislabyrinthen der Melvillebai vereinigt fanden, in angftlicher Spannung dem Augenblid entgegenhar= rend, da fich ihnen eine Bahn durch die wildwogenden Eismaffen nach Beften öffnen werde. Es waren Bochen voll furchtbarer Duben und Gefahren gewesen. Frische Eisbildungen hatten den Schiffen den Beg versperrt, Sturm und Rebel fie ju entsetlichen Rampfen berausgefor-Den beften Bortheil hatte Benny aus diesem argerlichen Dig= gefchick gezogen. Bei Upernavik hatte er fich in Berkehr mit ben grönländischen Eskimo's gesetzt und von ihnen nicht blos manchen erfprieflichen Rath über die Seehundsjagd und den Schut gegen die Gefahren und Krankheiten des arktischen Klima's erhalten, fondern auch eine Angahl von Schlitten und fraftigen Estimo : oder Reufoundlander Bunden erhandelt, die ihm im folgenden Fruhjahre außerordentlich ju Statten famen. Freilich war es ihm weder durch Bersprechungen, noch burch Erregung des Mitgefühls gelungen, einen der Estimo's jur Theilnahme an der Expedition zu bewegen. Dafür erbot fich aber ein Beamter des bortigen banifchen Gouvernements, Ramens Beterfen, ber mit einer Estimofrau verheirathet und barum mit ber Sprache, wie mit den Sitten und Gebrauchen der Estimo's völlig vertraut war, zur Mitreise. Die Dienfte, welche dieser Mann durch seine Renntniffe ber Expedition geleiftet, und das tiefe Intereffe, das er für die 3wede berfelben an den Tag gelegt bat, machen ihn der Achtung feiner Mit. und Nachwelt würdig.

Son dem ganzen, iest in derr Melvlichei sarenden arktischen De kischen So kischen So kischen der schiedlichen und geschreumen des areiben Goskakung glüdlichken Lauf gehabt. Die Erfahrungen des greifen Seefahrers gewesen fein, John Ross war



1, 4 u, 8 von Franklin errichtete Steinhaufen; 2 bie Ueberrefte von Franklin's Winterhaus; 1, 4 u. 8 von Franklin errichtete Steinhaufen; 2 die Ueberrefte von Franklin's Winterpaus; 3 die Graber von drei Gefährten Franklin's; 5 u. 12 der durch das Els gefägte Kanal im Anang des Granklin's Rangling Rangling Rangling Rangling Rangling Rangling 3 die Graber von drei Gefährten Franklin's; 5 u. 12 der durch das Eis gefägte Ranal im erichtete Steinbaufen; 10 nach dem Caswell . 3 omer: 11 Stanhart das Wardsen... 1852/53; Sabre 1854; 6, 14 u. 15 Eisgrenze im August des J. 1864; 7 Bestot's Grab; 9 von Rob errichtete Steinhausen; 10 nach dem Caswest. Lower; 11 Standort des "Rordsern" 1852/53;

überhaupt wohl die hervorragendste Personlichkeit dieser Expeditionen. Benn er vom Berbeck seines einfachen Commodore Schisses in fester, gemessener Haltung auf die Wogen des Eismeeres schaute, mit seiner kernigen, imponirenden Gestalt, seinem von Rarben bedeckten Körper, seinen vom Feuer selbstbewußten Unternehmungsgeistes strahlenden Augen, dann glich er einem Gelden des Alterthums, und ehrsurchtsvoll beugten sich Ofsigiere und Mannschaften ber Geschwaber vor ihm. Aber

bieser arktische Paladin hatte leider auch seine Fehler, und der schlimmste unter diesen war Eitelkeit, verbunden mit Eigensinn und maßloser Leizbenschaftlichkeit. Auch in der Geschichte dieser Expeditionen sollte dieser Fehler leider eine Rolle spielen. Roß hatte nämlich zu holsteenborg an der grönländischen Küste einen Estimo Namens Adam Beck in seine Dienste genommen, den er, da er etwas Dänisch verstand, als Dolmetscher gebrauchen wollte. Es war ein gewandter, schlauer Burssche, der sich durch sein launiges, munteres Wesen bei Jedermann bezliebt zu machen wußte. Namentlich gelang es ihm, sich in das Vertrauen des alten Roß in einer Weise einzuschmeicheln, daß der leiseste Zweisel an den Fähigkeiten oder dem Charakter seines Eskimo diesen in die leidenschaftlichste Aufregung bringen konnte.

Um 10. August öffnete fich endlich den Barrenden der Blid auf eisfreiere Gemaffer, und freudig fteuerten fie nun gen Beften binaus, Benny's Schiffe dem Jonessund, die übrigen dem Lancastersund ent-Da wurde eines der Schiffe am Cap Mort von Gingeborenen ber grönländischen Rufte besucht, und Alles mar gespannt auf ben erften Bertehr Abam Bed's mit feinen Stammgenoffen. Nach einer langen, von feiner Seite mit vieler Sprodigfeit geführten Unterredung theilte Abam Bed die erschütternde Rachricht mit, daß etwas weiter nach Norden an der gronfandischen Rufte im 3. 1846 zwei große Schiffe gescheitert waren, beren Offiziere die englische Marineuniform getragen hatten. Die Mannschaft mare größtentheils im Schiffbruch umgekommen; nur ein fleiner Reft hatte fich an die Rufte gerettet und bort im größten Glend unter einem Belte gewohnt, mare aber gulest von einem wilden Saufen von Estimo's überfallen und bis auf den letten Mann ermordet worden. So untlar die gange Ergählung war, fo traf fie boch ju febr mit mancherlei Befürchtungen und Gerüchten zusammen und wurde überdies durch den Umftand unterflügt, daß man noch feine Spuren von einem Erreichen des Lancastersunds durch die Franklin'fchen Schiffe zu entdeden vermocht hatte. Anfangs war Alles gang betäubt von dieser furchtbaren Löfung des gesuchten Geheim= Bald aber begann man auf die Abgeschmadtheiten und Biberfpruche der Erzählung aufmertfam zu werden. Es war zu undentbar, daß eine fo fraftige Mannschaft in einen fo bulflosen Buftand kommen tonnte, dag fie nicht einmal Baffen und Borrathe gerettet baben noch im Stande gewesen sein sollte, Upernavit zu erreichen. Es ftand vol= lends im Biderspruch mit bem gangen armseligen Charafter ber Estimo's, daß fie einer Graufamteit, wie die ihnen zugefchriebene, fabig

gewesen wären. Es war endlich unerklärlich, daß so viele Walfischsrer, die in den letten Jahren in der Nähe jener Küste geweilt hatten, keine Runde von dem Ereigniß nach Europa gebracht haben sollten.

Gleichwohl durfte nichts verfaumt werden, den Thatbestand diefer mpfteriöfen Ergablung aufzuklaren. Benny, der bereite vorangeeilt mar, wurde darum guruckgerufen. Als nun fein Dolmeticher Beterfen, ber, wie fich bald zeigte, die Sprache ber dortigen Estimo's ungleich ficherer verftand, ale ber Estimo Abam Bed, von Reuem jene Eingeborenen ausforschte, ergab fich, daß die gange Schredensgeschichte von gestrandeten Schiffen und gemordeten Seeleuten darauf hinauslief, daß ein europäisches Schiff, mahrscheinlich ber "Rordftern", in einem ber nördlichen Sunde und zwar im Bolftenholmsunde überwintert hatte, und daß im letten Jahre, in Folge von Roth und Seuchen, ein gro-Bes Sterben unter ben Gingeborenen geherrscht hatte. Mus diefen bei= ben falsch verstandenen Thatsachen hatte sich Bed muthmaglich feine Erzählung jusammengereimt, vielleicht felbft abfichtlich, um die Schiffe gur Umtehr gu bewegen, da er verfonlich den lebhafteften Biderwillen gegen eine Ueberwinterung im arktischen Gife an den Tag gelegt hatte. Diefe Auftlarung ichien völlig ju genugen und überhob den größten Theil der Expeditionsschiffe der Rothwendigkeit, noch mehr der koftbaren Beit einem fo unfeligen Marchen zu opfern. Rur zwei Schiffe unter Führung Capitain Dmmanen's erhielten den Auftrag, an Drt und Stelle den Thatbeftand ju untersuchen, und Rog, der noch immer bartnadig an der Bahrheit der Bed'ichen Aussagen festhielt, ließ es fich nicht nehmen, fie ju begleiten. Diefe Untersuchung beftätigte in der That die bereits durch Beterfen erhaltene Aufflärung.

Eine Boche nach dieser unerquidlichen Berzögerung finden wir sammtliche Expeditionsschiffe in der Barrowstraße. Die Jahl der Schiffe war jest durch die Ankunft der amerikanischen Expedition und des "Nordstern" auf 12 gestiegen. Lesterer hatte nach seiner schrecken- vollen Ueberwinterung im Bolstenholmsunde nun bereits Bochen lang am Eingange der Barrowstraße gekreuzt, um die Schiffe Enterprise und Investigator, zu deren Berproviantirung er im vorigen Jahre auszesandt war, auszuschen. Als er durch Benny, der nach vergeblischen Bersuchen, durch den Jonessund vorzudringen, sich endlich gleichzalls zum Lancastersunde gewandt hatte, die Rachricht von der längst erfolgten Rückehr der gesuchten Schiffe und die neuen Besehle der Abmiralität erhalten hatte, trat Saunders, der Führer des Rordstern,

unverzüglich seine Rudreise an, nachbem er seine Borrathe zuvor auf einer kleinen Insel am Ravy = Board = Inlet niedergelegt hatte.

Um 25. August gelangte Forfnth, nachdem er vergeblich bie Subfeite der Barrowftrage erforscht und durch die Bring . Regent = Gin= fahrt und den Peelsund nach Boothia - Felix durchzudringen versucht hatte, ohne die geringften Spuren der Bermiften, felbft in dem von Rog erbauten Saufe auf der Leopoldinfel, aufzufinden, in die Rabe des Cap Rilen im Norden der Barrowftrage. Dier jog eine aufge= pflanzte Flaggenstange seine Aufmerksamkeit an. Bald traf er die amerikanische Expedition und vernahm nun von dem Führer derselben die überraschende Runde, daß Spuren der Bermiften zwei Tage vorher von ihm und Capitain Ommanen bier aufgefunden feien. Sofort began= nen nun forgfältige Forschungen. Um Fuße ber duftern Raltsteinklip= pen des Borgebirges fanden fich junachft fünf freisförmige, von Ralffteinwällen umgebene Raume, die offenbar gur Aufftellung von Belten gedient hatten. Die Ueberbleibsel ber einftigen Bewohner diefer Belte, die zerstreut umberlagen, Anochen, Lappchen, Segeltuch, Stude Tau, bewiesen, daß diese Bewohner nicht Gofimos, sondern nur civilifirte Menschen gewesen sein konnten, ja die in den Tauen eingesponnenen rothen und gelben Faben ließen fie unzweifelhaft als ber englischen Marine angeborig ertennen. Auf den erften Blid fab man zugleich, daß diese Gegenstände aus einem ber letten Jahre herrührten, und da feit Barry thatfachlich fein anderes Schiff in diefe fernen Regionen gedrungen war, so unterlag es taum noch einem Zweifel, daß diese Spuren auf Franklin und feine Befährten zu deuten feien. Mit ber Rachricht dieser wichtigen Entdedung verließ nun Korfpth Cap Rilen, um nach England gurudgutehren.

Benny's Scharfblick war es aufbehalten, die letten Zweisel zu heben. Auf dem Wege nach dem Wellingtonkanal ersuhr er von den Amerikanern die erschütternde Reuigkeit. "Wie ein Bluthund will ich weiter suchen!" rief er aus. Als nun Eismassen seinen Schiffen den Weg versperrten, setzte er seine Mannschaft an's Land und erforschte die Kalksteinküste im Often des Bellingtonkanales. Bald entdeckte er alte Schlittenspuren und in ihrem Versolg auf einem weithin sichtbaren hügel eine von Stein aufgesührte Hütte. Hier fanden sich Zinngesäße, Handschuhe, Zeitungen, Kapierstückhen, die unzweiselhaft auf Frank-lin und seine Gefährten hinwiesen, deren Namen sie sogar zum Theil trugen. Die Erforschung des Terrains zwischen diesem Küstenpunkte und dem etwa 5 Stunden entfernten Cap Rilen glaubte Penny als

feine nächste Aufgabe betrachten ju muffen. Mitten zwischen biefen beis ben Buntten liegt nun die fleine Beechep : Infel, wie ein Dreied quer



vor einer Bucht an der Sudwestspige von Nord Devon gelagert und burch eine nach Norden auslaufende Landzunge zugleich eine nach Besten geöffnete Bucht absondernd. In dieser Bucht traf Benny am Morgen

Annicht ber Beechep. Infel mit ben Grabern Frantlin'icher Befahrten.

bes 27. August mit den Schiffen der Amerikaner und des Capitain Rog jufammen, und die versammelten Führer beriethen nun den Blan der zu beginnenden Nachsuchungen. Noch fagen fie bei einander, da ericoll ploglich ber Ruf: "Graber! Graber! Frantlin's Binter-In feltner Bewegung fprangen die Befehlshaber auf und folgten den Matrofen über bas Gis gegen die buftern Rlippen. Raum batten fie die Ralffteinhügel der fchmalen Landzunge überftiegen, als fich wie mit einem Zauberschlage vor ihren Bliden ber Schauplat eines bewegten, geräuschvollen Lebens aufthat, bas por wenigen Jahren bier geherrscht hatte. Da waren nicht nur Schlittenspuren und Fugpfabe, ba lagen nicht nur hunderte von Binngefäßen gerftreut, fondern man ertannte noch an den Splittern und Spahnen die Statten ber Bolgarbeiter, an dem Ambosblod, ben Steinfohlenreften und Gifenfchladen Die Statten der Schmiede. Man fab deutlich die Ueberrefte der Bafchbaufer und felbst die Bafchgefaße - mitten durchgefchnittene Schiffs-Man fand die vier guß biden Balle, welche einft das Da= gagin gebildet hatten, und felbft noch Refte ber Sparren aus der Ueberdachung deffelben. Man erkannte deutlich die Stelle, wo die aftronomischen und meteorologischen Instrumente aufgestellt gewesen ma-Man fand endlich fogar ein fleines Gartchen, zierlich mit Moos eingefaßt, in welchem außer antiscorbutifchen Rrautern. Dobn und Anemonen und andere offenbar aus freundlicheren Bonen überfiedelte Bflangen blubten. Aber den ergreifendften Anblid bot der fleine Friedhof mit den Grabhugeln breier Gefährten Franklin's. nach Dften geneigten Abhange waren fie in schmudlofer Ginfachbeit aus Steinplatten und Brettern errichtet, und Inschriften auf ben Ropfbrettern verfundeten Ramen und Todestag der in diefen Grabern Rubenden. Diese Grabschriften find lange die lette schriftliche Urfunde ber Franklin'ichen Expedition geblieben. Sie bewiefen wenigstens, daß Franklin hier auf der Beechepinfel fein erftes Binterlager aufgefchla= gen und mindeftens bis jum Fruhjahr 1846 verweilt hatte, bag er ferner noch im Befit beiber Schiffe gewesen, Die mahrscheinlich in jener, ebendeshalb fpater "Erebus = und Terror = Bai" genannten Bai gwifchen Rord = Devon und der Infel einen ficheren und ichugenden Dafen gefunden batten. Mus dem Unblid ber überall fichtbaren Beichen von Thatigfeit und Arbeit, aus den Spuren von Jagdzugen und Schießübungen, aus den aftronomischen Beobachtungen und der Pflege des Bartchens mußte man endlich die fichere Ueberzeugung gewinnen, daß

damals Franklin und feine Gefährten fich des besten Bohlbefindens erfreuten.

Noch mar man in voller Aufregung über die gemachten Entdedungen, ale am Nachmittage bes folgenden Tages auch Capitain Auft in mit seinen Schiffen von dem gancaftersunde ber ber Beechepinsel nabete. Best maren die Schiffe fammtlicher Expeditionsgeschwader in jener Bucht im Beften der Beecheninsel versammelt, die davon den Ramen der Unionsbai erhielt, und nun begannen die gemeinsamen Forschungen nach einer schriftlichen Benachrichtigung Franklin's von feinen bisherigen Schick-Aber alles Suchen war vergeblich; ber falen und weiteren Blanen. Man trug die Steinhaufen ab, man leerte die Boden blieb ftumm. Binngefäße und durchwühlte den Boden der Insel mit dem Spaten, nur die Graber ließ man aus Bietat unversehrt; - aber nirgends eine Inschrift, nirgends ein beschriebenes Blatt! Bar der Aufbruch der hier Beilenden etwa durch plögliches Aufgehen des Gifes in fo unerwarteter Saft gefchehen, daß man nicht mehr Beit batte, eine Benachrichtigung gurudgulaffen; oder mar eine folche mirklich vorhanden, die Alaggenstange aber, die ihre Stelle bezeichnen follte, durch einen Sturm in einen Abgrund geschleudert oder von Baren verschleppt morben? - Riemand vermag das zu entscheiden.

Bas die fleine Beechen : Infel nicht enthüllen wollte, darüber foll=" ten nun in entlegeneren Begenden Aufschluffe gesucht werden. Rebel, Schneegestöber, furchtbare Sturme icon nabte der Binter. bezeichneten fein Raben, und der Bug der zahllofen Bogelichwarme nach Suden ließ feinen Zweifel mehr übrig. Einige Tage lang tampften bie Geschwader noch vergeblich mit dem Gife, das die Schiffe des Capitain Dmmanen bereits zwei Wochen lang am Cap Botham gefangen Um 10. Sept. befchloffen die Befehlshaber die Binterquartiere Das Auft in'iche Geschwader mablte die Griffith : Infel. aufzusuchen. Benny und Rog fanden in der Affiftance : Bai an der Gudfufte des Cornwallistandes ihre Buflucht. Eines feiner Schiffe, die Mary, hatte Capitain Rog ale Stationefchiff für die fammtlichen Geschwader reich mit Borrathen ausgestattet in der Unionsbai gurudgelaffen. Die Amerifaner allein traten migmuthig über bas Scheitern aller Entwürfe und überzeugt, daß auch für das nächfte Sahr feine Erfolge zu erwarten seien, den Rudweg an. Gie fürchteten das Ungemach eines arttiichen Bintere, dem fie nichts von allen jenen finnreichen Ginrichtun= gen und Schutmitteln entgegenzuseten hatten, mit denen die englischen

Geschwader ausgeruftet waren. Dennoch follte grade fie der Binter mit feinen furchtbarften Schreden beimfuchen.

Schon an einer früheren Stelle habe ich bas Bilb eines arktifchen Binterlagers in aller feiner Dufterheit und Reiglofigfeit, mit feinen Befahren und Entbehrungen, seinen Freuden und Thaten vorgeführt. Es war ein wildes Bemalbe, nur erhellt durch die Lichtblide menfchlicher Beiterkeit und menschlicher Thatkraft. Ich habe von den furchtbaren Birtungen der Bolartalte erzählt, wie von den finnreichen Mit= teln, burch die ber Menfch ihnen begegnet, von den Leiden ber Schneeblindheit und des Scorbuts, von den Feften und Luftbarkeiten der Eingehauften, ihren Theatern und Zeitungen. 3ch habe auch ihrer Schlittenexpeditionen gedacht, burch welche nach dem erften Erscheinen ber Frühlingssonne oft größere Thattraft entwickelt und bedeutsamere Resultate erzielt murben, ale burch die Schifffahrt in ben wenigen Bochen des arktischen Sommers. Diese Schilderungen überheben mich eines näheren Eingebens auf die Schicksale der Mannichaften jener 7 Schiffe, welche den Binter 1850 - 51 an den Giegestaden der Griffithinfel und der Affiftancebai zubrachten. 96 Tage lang faben fie bic Sonne nicht, und 11 Monate lang ruhten ihre Schiffe bewegungelos in den Banden bes Gifes. Dennoch war diefe Befangenschaft' für fie feine Reit der Unthatigfeit, denn die Schlitten festen fie in den Stand, einen umfaffenden und wichtigen Theil der Bolarlander zu er= Muftin hatte 3 große Schlittenexpeditionen veranstaltet, von benen die eine die Gegenden im Sudweften des Cap Balter durchftreifte. die zweite die unbekannte Bham = Martin = Infel und das Bathurftland im Rorden, die dritte endlich unter M'Clinto d'e Leitung die Melvilleinsel und bas Meer zwischen dem Cap Dundas und dem Banks. lande im fernen Beften erforschte. Das Ergebnig diefer Expeditionen war die Gewifibeit, daß Franklin's Schiffe in diefen Gegenden nicht ihre Bege gefucht haben tonnten. Benny hatte feine Schlittenervedi= tionen nach dem Bellingtontanal gerichtet, der noch immer vorzugsweife feine Aufmertfamteit beschäftigte. Trop feiner mangelhaften Ausruftung mar es ihm mit bulfe feiner Reufoundlander bunde gelungen. bis über die Baillie - Damilton - Infel hinaus zu gelangen, als plöglich eine weithin offene Bafferstraße fein Bordringen bemmte. Der Anblid der blauen Baffertiefen, der lebensreichen Thierwelt, der üppigen Begetation in diefem boben Rorden erfüllte Benny mit neuer, begeifterter hoffnung. Schleunig tehrte er ju ben Schiffen gurud, und balb batte er mit bulfe von John Rog ein Boot bergerichtet, bas er



1.0.04.5.0.7.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8		8
. Bantsland. 2. Pring Albertland. 2. Pring Albertland. 3. Pring von Bales - Land. 4. Bring von Bales - Land. 4. Britoria - Land. 5. Britoria - Land. 5. Brothjia - Felix. 5. Boothjia - Felix.		SISSIN CANERA
9. 10. 13. 14.		
R. William . Land. Melville . Halbinfel. Southampton . Infel. Codburn . Land. Cumberland. Lander. Lancafter . Sund.	30	CHES
15. 15. 15. 15. 15. 15.	arte	
Barrom : Straße. Bants : Straße. Dolphin u. Union-Straße. Deafe : Straße. Bellot : Straße. Bellot : Straße. Beil : Sund.	Karte der nordweftlichen Durchfahrt.	ST S
25. 26. 27. 28.	apfabi	
23. Boothia - Golf. 24. Prinz - Kegent - Einfahrt. 25. Fry - Straße. 26. habson - Straße. 27. grobister - Straße. 28. Juste Dieto. 29. Problister - Straße. 29. Problister - Straße. 29. Prefbiste - Bal.	rt.	HOLSONSTAL B
3 2 3 3 3 2 3		
d. Bort Resolution am großen gert Problence Eftaven. Get Grace Staten. Getaven. Get. Plufes. L. Mindung des Madengie-Flufes. L. Paren . See.		axenxons
giufi gena geng		Money

durch Schlitten an den Rand der eisfreien Gewässer bringen ließ. Aber inzwischen war Sturm= und Regenwetter eingetreten, und von Rordwesten her trieben unaushörlich gewaltige Eismassen in die noch eben offene Wasserstraße, die von Penny den Ramen "Königin= Bictoria=Ranal" erhielt. Rur ein Blick war ihm noch auf die äußer= sten Küsten des Brinz=Albert= oder Grinnellandes im Rordosten des Wellingtonkanals gestattet; dann war ihm die Umkehr unweigerlich geboten. Aber er kehrte zurück mit der sesten Ueberzeugung, daß hier in diesen offenen Meeren des Rordens der Weg der Franklin'schen Schisse zu suchen seit, und er wurde darin noch mehr besettigt durch das Aussinden zweiselhafter Anzeichen der Vermißten, eines Stück Alemenholz und eines angekohlten Tannensplitters.

Die Schifffahrtszeit bes Sommers 1851 nabte beran. war langft ber Bertehr zwischen ben beiben Binterlagern auf ber Griffithinfel und in der Affiftancebai durch offene Bafferflächen unterbrochen; aber alle Berfuche, durch Gisfagen oder Bulverfprengungen die Schiffe von ihren eifigen Reffeln zu befreien, maren vergebens. in der Mitte des August gelang die Befreiung. Sest beginnt eine buftere Epoche in der Gefchichte diefer Expeditionen, getrübt burch Mighelligkeiten zwischen den Befehlshabern, durch Bermidelungen unfeliafter Art. Riedergeschlagen durch die Erfolglofigkeit seiner bisberigen Unternehmungen, batte Muftin langft ben Befchluß gefaßt, feine Mannschaften feinem zweiten Binterlager auszusegen. Bennn bage= gen, voll Muth und freudiger hoffnung, entwarf die fanguinifchten Plane jur Erfundung des Bellington = Ranals und forderte von Au= ftin, dag ihm ein Dampfichiff gur Ausführung derfelben anvertraut werde. Auft in verweigerte diese wie jede Unterftugung der Benny's 3war scheint er entschloffen gewesen zu sein, auf eigene fchen Blane. Band einen Theil jener Blane auszuführen, da er vor feiner Rudtehr noch den vergeblichen Berfuch machte, burch den Jonessund oder Smithfund in bas von Benny gefebene freie Deer im Rorden einzudringen. Aber jede größere Unternehmung war damit für diefes Jahr vereitelt, und beibe Geschwader lagen wenige Bochen fpater an ben Geftaben Englands.

Bahrend die englischen Geschwader ruhig und felbft mit einer gewiffen Behaglichkeit in ihren von Gis umschloffenen Binterhafen lagen, ereilte die amerikanischen Schiffe unter de haven, die ihrer unzulänglichen Ausruftung wegen ben Beschwerden eines arktischen Binters entflieben wollten, auf ihrer heimkehr ein seltsames und schredenvolles Siefend. En fennen von der und ungenermen un fer übene Fa. an Sien begannen, und benm bener fe ber fen halbenem Fran in as it mitent and manager, our inches Schemefall, begil une Burbite um ber bate bei arteiten Somm ibenauffine mit der Sund freier de Reme Confesion in mer undergen Glau speciment, and half beiten be Street and Street, Man urunge min de die ge inneren der megening, mit wenn Ci witten, mein mit be bert in Gelbe ber Sinde und Selles ber be went a der hat met is en Sident. Der bi menter distint min è monde de la les Medicapies have analyzed and of a new annihance former Jack at Traine birther in them to bern me me benen Commander et meter Sunde fin fe um fell tind. Com meete um anneaurent An an Armen der die Seiraneimen, De ungen Grate bes Comment the front of Committee and annual and describ their THERE AND THE REST IS NOT THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE PARTY. The second of Condition and the second on second on the AND THE ME THE VERY WEST-AND SPECIAL THE PARTY WAS AND WAS adelinen Annenman aus hend au henne me aberraden: In Section . In me the analysis of the Print address of prominer i der ist kannenalier iften bei mitte. Di water in in State at it andrewater Same in der Bert 有相 異 實 化四层 对音号 此 化 化 中 音 音 u benefinnunge fichmer fie fore ermannt, mit fe filt of the in Helphan a section of the s the same but a combatt frence be seen applicant HART I IK IN TO SEE MERCHEN IN 1987 MINIS BEGER The species and a size is and it does not be determined in Die be States beite bei bertreret a Commen Die Giere mit M Mileto Satis de artene de latte in Comme metting mig mitte meter Manner, in ager benne und it, made im freinen gefellen, tions where the the west conserved the Countries of the South and thereigh addressed by the first of the constraint and with the state of the contract of the state of description in the little secondary and had the contract and the contract gefrieben Steine vellt fiere tigte. 4 E. . triffent bege einen Mainte merende nichtlichen Gereiche be mir meinem generaliem Bethe density of the party of the state of the state of traffice sine rome in and it is the same that the factorie of

begrüßten sie freilich mit Jubel; denn der erste Gedanke der Geretteten war nicht auf die Heimkehr gerichtet, sondern auf die Bollendung des Unternehmens, in welchem sie kaum dem Opfertode entgangen waren. Roch einmal wandten sie ihre Fahrzeuge der arktischen Wildniß zu. In den grönländischen Häfen und von begegnenden Walsschiefahrern auf das Freigebigste mit frischen Nahrungsmitteln versorgt, glaubten sie in diesem Jahre aussühren zu können, was sie im vorigen so erfolglos versucht hatten. Aber vergeblich bemühten sie sich, das Mitteleis der Bassinstai zu durchdringen, um in den Lancastersund zu gelangen, und schon stand ihnen abermals die Gesahr nahe, vom Eise umschlossen zu werden, als sie bei der ohnehin vorgerückten Jahreszeit den Entschlußsaßten, die heimkehr anzutreten. Am 30. Sept. begrüßte der hochherzzige Grinnell seine heimkehrenden Schiffe im Hafen von New= Nork.

=

= ===

-- --

===

= :

. ::

_= .

: =:

= :

- =

- :-

=

: -

- =

So waren benn die letten Schiffe jener großartigen, unter fo weitschauenden hoffnungen in die Barrowftrage gesandten Expeditionen In England hatte Niemand ihre Rudtehr erwartet, da man fie reichlich auf drei Jahre ausgerüftet wußte, und Alles war auf's Tieffte badurch erschüttert. Man sah durch die Uneinigkeit ber Rührer, durch ihren Eigenfinn, ihre hochfahrende Berblendung bas Rettungewert in dem enticheidenden Momente gehemmt. Der im arkti= fchen Gife begonnene Partheitampf drobte fogar in England eine immer gehäsfigere Gestalt anzunehmen und burch John Rof, der nun auch wieder mit den Erfindungen feines Adam Bed hervortrat, noch an Ausdehnung zu gewinnen, fo dag die Admiralität fich genöthigt fah, eine Commission zur Entscheidung der Angelegenheit niederzuseten. Diefe Entscheidung fiel fur Benny perfonlich allerdings ungunftig aus, aber feine Sache feierte einen vollständigen Triumph. fclog das Auftin'fche Gefchwader von Neuem auszusenden und ihm Die Erfundung der oberen Bellingtonstraße als Aufgabe zu ftellen; man verweigerte aber Benny, trop feiner dringenden Bitten, jede Theilnahme an diefem Unternehmen.

Inzwischen war es John Rae geglückt, sich von den Rordfüsten des amerikanischen Kontinentes einen Weg über das Eis zu bahnen und die öden Landstriche des Wollaston und Bictorialandes zu ersorsschen. Aber auch hier hatte er nirgends eine Spur oder eine Kunde der Bermisten gefunden. Es blieben also außer dem Bellingtonkanal, deffen Ersorschung schon beschlossen war, und außer jenen unbekannten Meeren zwischen der Behringsstraße und dem Bankslande, in welchen noch die Schiffe Collinson's und M'Clure's, von denen man

freilich noch teine Rachrichten hatte, weilten, nur noch zwei Bege für eine fernere Rachsuchung offen. Der eine war, von ben Ruften Ufiens aus das freie arktische Deeresbeden ju erreichen, das man aus mancherlei Grunden und namentlich auch nach ben Bennp'fchen Entbedungen zwischen ber nordameritanischen Inselwelt und Sibiriens Rordfuften vermuthen mußte. Diefen Beg befchlog Lieutenant Bim ju versuchen, aber sein Borhaben scheiterte an der damaligen Abgeneigtheit der ruffischen Regierung, Fremden ben Butritt in Sibirien zu gestatten. Das andere Gebiet der Rachforschung bilbete ber öftliche Theil jener Infelwelt im Guben ber Barrowftrage. Dorthin fandte noch im 3. 1851 Lady Franklin den Lieutenant Rennedy mit ihrem Schiffe "Bring 36m ichloffen fich der frangofische Lieutenant Joseph René Bellot, ber voll Begeifterung aus Frankreich berbeigeeilt mar, um an dem großen Rettungswerte theilzunehmen, und der 62jabrige John Bepburn an, ber Gefährte Frantlin's auf jener ichredenvollen Landezpedition 30 Jahre vorber. Renned p's Rahrt mar eine außerft gefahrvolle. Einmal ward er fogar mit vier Matrofen in einem Gutta-Bercha Boot völlig von feinem Schiffe verfchlagen und mußte feche angftvolle Bochen in dem von Rog am Leopoldhafen erbauten Saufe Dennoch gelang es ihm wenigstens Rord - Sommerfet bis aubringen. gur Bellotftrage ju burchforichen. Spuren von Franklin fand er aber auch hier nicht.

Ehe wir zu der Geschichte der letten großartigen Expeditionen übergehen, welche für die Rettung Franklin's ausgesandt wurden, muffen wir unsern Blid auf die von der Behringsstraße aus dem Schauplate der Rachsuchungen entgegengesandte Expedition Collinson's und M'Clure's zuwenden, der nicht allein die seltsamsten Geschicke, sondern auch die wichtigsten geographischen Ersolge zu Theil wurden.

Die Expedition der Schiffe "Enterprife" und "Investigator", welche unter der Führung Collinson's und M'Clure's im 3. 1850 ausgesandt wurden, um von der Behringsstraße her die Melville-Insel zu erreichen, auf der man damals unzweifelhaft eine Entscheidung über das Schicksal der Franklin'schen Expedition zu erlangen hoffte, geshört jedenfalls zu den denkwürdigsten aller Unternehmungen in jenem großen Rettungswerke, nicht allein durch ihre außerordentlichen Schicksale, sondern auch durch den fast zufällig errungenen Erfolg des einen dieser Schiffe, die endliche Lösung jenes großen fünshundertjährigen Problems der nordwestlichen Durchsahrt. Die völlige Unbekanntschaft mit jenen

Theilen ber Bolarwelt, in welchen diese Expedition ihre Thatigkeit ent. falten follte, ließ es der Admiralität unrathfam erscheinen, ihr irgend welche, ihre freie Bewegung hindernde Instructionen zu ertheilen, und nur vor einer Trennung ihrer Kahrzeuge glaubte fie die Befehlshaber auf bas Rachbrudlichfte warnen zu muffen. Die Ausruftung ber Schiffe mar vortrefflich und mindeftens auf brei Sahre berechnet. gleich war ber "Blover" unter Comm. Moore, der fpater durch Ma= guire abgeloft murbe, beauftragt, ale Stationsschiff in ber Behringsftrage zu weilen, mabrend ber "Berald" unter Rellett ibm von Beit au Beit Broviant auführen follte. Endlich mar es durch die Bermenbung der Mährischen Bruder = Mission in London gelungen, einen jungen Berrnhuter = Miffionar, Ramens Diertsching, jur Theilnahme an der Expedition zu bewegen, und die Sprachkenntniffe diefes Mannes leisteten D'Clure, deffen Schiff er zugetheilt murde, bei feinem fpa= teren Bertehr mit den Estimo's der Polarwelt gang außerordentliche Dienfte.

Bereits am 20. Januar 1850 verliegen die beiden Schiffe den Safen von Blymouth, um fich auf dem weiten Bege burch die Daghellanftrage bem Schauplage ihrer Bestimmung ju nabern. erften Tagen der Fahrt trat die Schwierigfeit eines Bufammenhaltens beider Schiffe, wie es von der Admiralität fo nachdrucklich gefordert war, in bedenklicher Beife hervor. Durch das große Digverhaltnig in ber Segelfraft beiber Schiffe verloren fie einander balb außer Sicht, und wenn fie fich auch noch einmal in der Maghellanstraße vereinigten, fo trieb fie boch jenfeits berfelben ein Sturm abermals auseinander. Als daher M'Clure mit bem Inveftigator am 1. Juli in den hafen von Ponolulu einlief, hatte Collinson mit dem Commodores Schiffe bereits am Tage zuvor die Beiterfahrt nach dem Polarmeere angetreten, und Erfterer fand nur die fur ibn gurudgelaffenen Befehle feines Borgefetten Diefe Befehle maren bochft niederschlagender Art für den hochftrebenden Ginn D'Clure's. Es ging baraus bervor, bag Collinfon entschloffen fei, mit der Enterprise allein die Fahrt nach der Relville - Insel zu unternehmen, und daß der Investigator, wenn er, wie zu erwarten, das Dauptschiff vor dem Cap Lisburne nicht einzuholen vermöge, als Stationsschiff in der Behringsftrage zurudbleiben In diefer Gefahr, von der eigentlichen Rettungsfahrt ausgefoloffen ju werden, fagt M'Clure den Befchluß, Alles aufzubieten, um Collinson einzuholen. Die Rachrichten, die er aus Europa porfindet, und die ibm von den neuen großartigen Ausruftungen gur

Erforschung des Barrowstraßengebietes berichten, deren Gesahren selbst einen 74jährigen Greis von der Theilnahme nicht zurückschreckten, ershöhen seine Begeisterung und bestärken seinen Entschluß. Da trifft er mit dem Führer eines amerikanischen Kaufsarteisahrers zusammen, der ihm von der Möglichkeit erzählt, in grader Linie quer durch die Aleutische Inselgruppe hin die Behringsstraße zu erreichen, während der sonst übliche Weg dorthin in weitem Bogen längs der Küsten von Kamtschafta führt. Allen nautischen Regeln zum Trotz unternimmt er das unerhörte Wagstud, und das Glück ist ihm günstig; nach einer beispiellos schnellen Fahrt erreicht er die Behringsstraße am 27. Juli.

hier trifft M'Clure mit dem Plover und furg darauf auch mit bem Berald zusammen. Beide haben von Collinson nichts gefeben. Aber Moore theilt ihm die entmuthigendften Berichte über den ungunfligen Stand bes Gifes in ben nördlichen Meeren mit, aus benen er fo eben gurudtehrt, und Rellett beschwört ibn auf das Angelegent: lichfte, von feinen gefahrvollen Blanen abzusteben. M'Clure bleibt feft; ber bloge Bedante, dag Collinfon ibm möglicher Beife bereits vorausgeeilt fei, treibt ihn unaufhaltsam vorwärts. Rellett's, welches dem bereits Absegelnden noch die Bitte nachruft, wenigstens 48 Stunden zu warten, antwortet er durch ein Gegenfignal Die denkwürdigen Borte: "Bichtige Bflicht! Kann nicht marten! Auf meine eigene Berantwortlichkeit!" In feiner Begeisterung fieht er fich bereits an den Geftaden der Melville = Infel, und feine Gedanten fcmeis fen felbft weit darüber hinaus jum Bellingtontanal und Jonesfunde, auf welche er seine Nachsuchung nach den Spuren der Bermiften ausaudehnen gedenkt. Die Rudtehr durch die Behringsftrage, wie fie feine Berhaltungebefehle voraussegen, ift langft vergeffen. Auf 4 Jahre bat er der Belt entfagt, um auf bisher noch unergrundeten Begen im Norben des amerikanischen Continents seine Beimkehr zu bewirken.

In der Nacht des 2. August umfegelt der Investigator das Cap Barrow. Es war eine jener lieblichen arktischen Sommernächte, die einer der Reisenden als "ein langes, sanstes Zwielicht" schildert, "welches wie ein silbernes Band das heute mit dem Gestern vereint, während unter dem sternenlosen himmelsgewölbe Abend und Morgen hand in hand in unvermittelter Nähe bei einander sigen." Es war eine Nacht, die nur das gedämpstere Licht, die mattere Färbung des Landes und der See und das Berbleichen der Schatten vom Tage scheiden, welche die Lebenswelt aber wohl empsindet, da die Pflanzen ihre Blätter senten und die Bögel ihre Rubestätte suchen, tros der Sonne, die

ben Bortzont nicht verläßt. Gold eine Racht war es alfo, in der gum erften Dale ein Schiff die Rordweftspige Amerita's übermand, um nach Diten feinen Riel heimwarts zu richten. Es war eine enge, ge= fahrvolle Bafferftrage, die den Inveftigator aufnahm, zwischen den Bindungen einer niedrigen, fast hafenlosen Rufte einerseits und furcht= baren Badeismaffen andererfeits. Rie hatte man es für möglich ge= balten, jene weite, obe Gieflache nordwarts zu durchschneiden, und felbft die Berichte der Estimo's, mit denen M'Elure an der Rufte in Berkehr trat, schlugen jede Hoffnung auf ein Gelingen nieder. Rach wiederholten ungludlichen Berfuchen fab fich M'Clure in der That gezwungen, jener engen Strafe ju folgen, die bereits ein Jahr juvor burch die Bullen'sche Bootexpedition erfundet mar. Am Cap Barry endlich öffnete fich eine breite Bafferftrage gegen Rorden, und die fubnen Seefahrer betraten nun eine völlig fremde, noch nie erkundete Begend, ein Entbedungsgebiet, das fie drei lange Jahre durchftreifen Das gange Unternehmen gewann von hier an einen neuen follten. Bat auch M'Clure wohl niemals vergeffen, daß feine Charafter. Aufgabe nicht mar, Entbedungen zu machen, sondern Ungludliche zu retten, ichien felbst die Entdeckung einer nordweftlichen Durchfahrt da= mals bereits alle Reize verloren zu haben, da die ausgeschriebenen Breise langft gurudgezogen waren , und von der öffentlichen Deinung unzweifelhaft ein größeres Gewicht auf die Rettung eines Einzigen der Bermißten, als auf die Entdedung jener Durchfahrt gelegt wurde; fo vereinigten fich doch alle Umftande, M'Clure jum willenlofen Entbeder gu machen. Ginerfeits mußte es für feine eigentliche Aufgabe von der größten Bedeutung fein, wenn er eine Durchfahrt gur Melville - Infel erlangte und fo eine Berbindung mit der von der Barrowftrage vorbringenden Rettungsexpedition berftellte. Dann lag ja auch die Doglichteit nabe, daß Frantlin eine folche Strafe, ju beren Auffuchung er ja boch ausgesandt mar, eingeschlagen habe, und seine Spuren bier au finden, lag fo nicht außer aller Bahricheinlichkeit. Allerdings mochte diese hoffnung bereits eine febr schwache und unter dem Eindrucke ber unaufhörlichen Tauschungen, ber ftete vergeblichen Rachfragen und Rachforfdungen fatt erlofden fein. Als M'Clure am 9. September bie Subfpige des Bantslandes ober ber Baringinsel mit feinem Rrange gruner Berge und feinen blauen Seen erreichte und von der Bobe der Relfontuppe berab, fo weit das Auge reichte, den Bafferarm der Bring-Bales : Strafe nordöftlich jum Melvillefund fich hinziehen fab; da trat jedenfalls der ftolze Gedante, jum Entdeder jener Durchfahrt berufen

zu fein, mit siegender Gewalt in den Borbergrund. Unter Sturm und Rebel lief ber Inveftigator in biefe Strafe ein, und am 17. Sept. mar er nur noch 30 engl. Meilen von dem Ausgange derfelben entfernt, als der umfchlagende Bind unabsehbare Badeismaffen ibm entgegentrieb, die trot der anstrengenoften Rampfe nicht zu durchbrechen Best blieb nur die Babl, fo nabe am Biel die Entbedung mieber aufzugeben, ober mitten im Badeis zu übermintern. D'Elure enticbied fich fur das Lettere. Er befestigte fein Fabrzeug an ein arofies Eisfeld, mit dem es gebn Monate lang verkettet bleiben follte. waren die dringenoften Ginrichtungen für den Binteraufenthalt getrof. fen, fo machte fich M'Clure in Begleitung von 6 Gefährten auf ben Beg, um die Gewißbeit feiner fo zuverfichtlich gebegten Bermuthungen Am 26. October 1850 erblidte er von der Beelstuppe berab im Schimmer der Morgensonne die Mundung der Bring = Balesftrage in den großen Melvillefund! Das war die Lösung jenes fünfbundertjährigen Rathsels, das fo viele Menfchenleben verschlungen und Rationen zum Bettstreit berausgefordert hatte!

Babrend bes Binters vollendete man durch Schlittenerveditionen bie gemachte Entbedung, indem man den Ruftenzug der Baringinfel und des gegenüberliegenden Bring Albert : Landes erforschte. Dierbei traf man auf eine Estimo = Anfiedelung und lernte ein in paradiefischer Unichuld lebendes Raturvolf tennen, das noch nie mit Europäern verfebrt hatte und durch den Ginflug des Sudsonsbai- Sandels noch nicht verderbt war. Aber Spuren ber Bermiften fand man nirgends. Bergehlich versuchte man mit dem beginnenden Sommer des Jahres 1851 ben Ausgang der Bales Strafe zu erzwingen.' Am 16. August gab man endlich jede hoffnung auf und beschloß nun diese Strafe zu verlaffen, um bie Beftfufte ber Baringinfel ju umfegeln und fo burch jene pon Barry querft erblicte Bantoftrage in den Melvillefund einzulau-Anfangs war die Fahrt über Erwarten gludlich. Aber je weiter man gegen Rorden vordrang, defto furchtbarer wurden die von Rordweften berandringenden Raffen der zertrummerten Gisberge des Bolarmeeres. Rur mit bulfe von Bulverfprengungen tonnte man fich julest noch einen Beg durch die schwimmenden, granitfeften Roloffe bahnen. Da im entscheidenden Augenblide, am 24. September, lentte M'Clure feine Schiffe in eine ftille, völlig geschütte Bai an ber Rorbfufte ber Baringinsel, welcher er ben bezeichnenden Ramen ber .. Gnabenbucht" (Mercy : Bai) beilegte. Am andern Tage icon war das Schiff eingefroren, und seine eisigen Banden find vielleicht bis auf den heutigen Tag noch nicht gelöst.

Un diefem öben Ralksteingestade, in diefer fast von Thier- und Bflanzenleben entblößten Bildnig verlebte D'Clure mit feinen Gefahrten zwei fcredliche Binter, und hier feierte man die beiden erften Jahrestage jener ruhmvollen Entbedung ber nordweftlichen Durchfahrt. Auf einer feiner Schlittenfahrten erreichte M'Clure im Frühjahre 1851 den berühmten Binterhafen an der Melville-Insel, und legte bier für tommende Besucher eine Art von Testament nieder, das einen turgen Bericht über feine Entdedungen, aber jugleich den bochberzigen Bergicht auf jede abermals das Leben fühner Seeleute auf's Spiel fegende Unternehmung ju feiner Rettung enthielt. Der zweite Binter verging, und die Stimmung wurde immer dufterer. Die Rrafte ichwanden mit ber hoffnung, Rrantheiten brachen berein, und felbft Rahrungemangel Da faßte M'Clure einen verzweifelten Entichluß. war eingetreten. Ein Theil feiner Mannichaft follte verfuchen, über bas Gis der Barrowftrafe das von Rog auf der Leopoldinfel erbaute Baus zu erreichen; ein anderer follte fich nach der Madengie = Ründung wenden und fich fo in das Gebiet der Sudfonsbat = Gefellichaft retten. Er felbft wollte mit bem traftigsten Theile ber Mannschaft noch ein Jahr auf seinem Schiffe ausharren, um noch einmal die Durchfahrt zu versuchen. Der 15. April mar zum Aufbruch bestimmt. Aber ichon eilte der Retter beran.

Babrend M'Clure in dem Gife ber Mercy = Bai gefangen mar, hatten bereits wieder gahlreiche Gefchwader Englands Ruften verlaffen und den Schauplat der Rachsuchungen betreten. Unter den Führern biefer Gefchwader mar derfelbe Capitain Rellett, der M'Clure am Cap Lisburne den letten Gruß jugefandt hatte. Giner feiner Schlitten. expeditionen, die er von seinem Binterlager auf der Dealy=Insel an ber Subtufte ber Delville-Insel ausgefandt hatte, mar jenes am Binterhafen niedergelegte Testament M'Clure's in die Sände gefallen. Lieutenant Bim erhielt ben Auftrag gur Rettung ber Ungludlichen. Es war am 6. April 1853, also nur 9 Tage vor dem beschloffenen Aufbruch, als Bim gleich einer Erscheinung aus andern Belten plotslich vor den Bergweifelten erschien. Reine Feder vermag diefen ergreifenden Moment zu schilbern. Alle Leiden waren vergeffen; die Kranken fprangen aus ihren Sangematten, und unaussprechliche Freude ftrabite aus den Augen der Manner, die fich aus der Luke des eingehauften In tiefer Bewegung ichieben die Geretteten Schiffes bervorbrangten. von dem Schauplate ihres langen Leidens, und bald lagen fie in den

Armen ihrer Landsleute auf der Dealn = Infel. Mit dem Geschwader Rellett's fehrten fie im October des Jahres 1854 nach ihrer Beimat aurud. Sier martete ihrer allerdings eine glanzende Anerkennung ihres Beldenmuthes, ihrer Ausdauer, ihrer Thattraft. Rabireiche Rorverichaften bes In = und Auslandes überhäuften den Entbeder mit Ehrengefchenken und Dedaillen. Die Admiralität beförderte ibn gum Capitain, die Königin erhob ihn jum Baronet, das Barlament erkannte ibm einen Breis von 10,000 Pfb. St. ju, wovon die Balfte allerdings unter feine Offiziere und Mannschaften vertheilt werben follte. Roch por der Rudfehr M'Clure's hatte man im Jahre 1853 in England ju Ehren eines feiner Offigiere, ber mit ber Rachricht feiner Entbedungen ibm vorausgeeilt mar, eine öffentliche Reier des Jahrestages jener Entdedung veranftaltet, und felbft der alte Barry mar dabei erfchienen und hatte feine Begeisterung für die Losung jenes Broblems, dem er felbft feine beften Jahre gewidmet, ausgefprochen. dem Laufe der letten Jahre scheint diese Begeisterung geschwunden zu fein. In der Parlamentefigung vom 24. Februar 1857 bei Belegen= beit des Rapier'schen Antrages auf eine lette Expedition gur Erfunbung der letten Schicksale Franklin's sprach fogar der erfte Lord der Admiralität, Charles Bood, fein Bedauern darüber aus, daß man bisber fo viel auf's Spiel gefest um einer fo geringfügigen Entdedung willen.

Bir muffen jest noch einen flüchtigen Blick auf die Schickfale Collinson's werfen, die faum minder wechselvoll, aber auch taum minder erfolgreich waren. Trop des bedeutenden Borfprunges und trop ber befferen Segelfraft feines Schiffes tam Collinson bennoch 15 Tage spater am Cap Lisburne an, ale M'Clure. Dier fand er meber biefen, noch Rellett und Moore, die ihm Auskunft über das Berblei= ben des Inveftigators hatten ertheilen konnen. Ungefäumt trat er baber feine Fahrt in das Gismeer an, und eine weite Bafferftrafe öffnete ibm bald den Weg bis jum 73° n. Br. Aber bier fekten ibm undurchdringliche Eismaffen ein Biel, und nach wiederholten Bersuchen nordwärts vorzudringen, fab er fich gezwungen, jur amerifanifchen Rufte gurudzutehren. Dismuthig, entichlog er fich endlich, nach Sontong gu fegeln, um bort zu übermintern. 3m Sommer bes folgenden Jahres brach er von Neuem in das Eismeer auf und gelangte fast auf demfelben Bege, wie M'Clure, in die Bring : Bales = Strafe, an beren Ausgang aber auch er durch Gismaffen zur Rücktehr gezwungen murbe. Rach einer Ueberwinterung in Diefer Strafe versuchte er gleichfalls die

Beftfufte des Bantslandes zu umfegeln. Aber nicht so glücklich als M'Clure, fab er fich bald jur Umtehr genöthigt und fchlug nun den Beg burch jene lange und schmale Meeresstrage ein, die fich zwischen dem ameritanischen Continent und der arttischen Inselwelt bingiebt. Er überwinterte an der Sudfufte des Bictorialandes und drang mit Bulfe von Schlitten felbft bis gur Bictoriaftrage bor, beren Berbin-Dung mit dem Peelsund bereits erwiesen ift, fo dag auch bier eine nord= westliche Durchfahrt nachgewiesen war. Nach einer langen und gefahr= vollen Jrrfahrt in diefen engen Ranalen und einer abermaligen Ueberwinterung in der Cambenbai erreichte Collinson endlich am 9. August bes Jahres 1854 die Behringoftrage wieder. Seit drei Jahren hatte man in England nichts von ihm gehört, und fcon begann man ju fürchten, daß er ein Opfer feines Muthes geworden. man fogar eine Expedition ju feiner Aufsuchung aus, ale die Rachricht von feiner gludlichen Antunft in Bort Clarence einlief.

Das sind die Schicksale und Erfolge zweier der kühnsten und thatenreichsten aller Expeditionen zur Rettung Franklin's. Für die Wissenschaft nicht ohne Bedeutung — benn sie haben in dreisacher Beise die Aufgabe der nordwestlichen Durchsahrt gelöst, — blieben sie für ihren eigentlichen Zweck, die Erkundung des Schicksals der Bermisten, völlig erfolglos. Sie lieferten höchstens die Ueberzeugung, daß auch in der von ihnen erforschten Gegend die Bege Franklin's nicht zu suchen seien. So trat immer unabweislicher die Gewisseit hervor, daß die Lösung des Franklin'schen Räthsels nicht im Besten der Barrowstraße, sondern von jest ab allein noch im Norden des Bellingtonstands oder im Süden des Boothialandes gesucht werden musse.

Sieben volle Jahre waren nun seit dem unerklärlichen Berschwinden Franklin's in der nordischen Eiswüste versiossen. Alle Rettungss versuche hatten sich als vergeblich erwiesen. Das ganze, einst so beswunderte und gepriesene Spstem der früheren Expeditionen war erschöpft. Die Rordfüste des amerikanischen Continents von der Behringsstraße bis zum Kupserminensluß war bereits in den Jahren 1848 und 1849 durch Pullen, Richardson und Rae nicht blos durchsorscht, sondern selbst zum Unterkommen der Bermißten mit allen möglichen Hüssemitteln ausgestattet worden. M'Clure hatte sogar im J. 1850 das erste große Segelschiff an einem Theil jener Küsten vorübergeführt, und noch weilte Collinson mitten in den gesahrvollen Kanälen jenes Reeresgebietes. Bor der Behringsstraße harrte endlich bereits seit 5

Jahren ein Stationsichiff, der "Plover", anfangs unter dem Befeble Moore's, jest unter dem Maguire's, der Antunft ber Bermiften. Richt minder thätig war man in der Baffinebai und ihren nördlichen und weftlichen Ausgangen, in benen man mit Recht ben Begen ber Berlorengegangenen zu folgen meinte, gemefen. Roch im letten Jahre 1852 hatte Inglefield im Auftrage ber Lady Franklin die Oftuften bes Smithfundes bis jum 780 n. Br. und die Beftfuften der Baffinsbai von der Mündung des Jonesfundes bis jur Bondsbai unterfucht. Lancafterfund und Barrowftrage waren wiederholt der Schauplat ber forgfältigsten Nachforschungen gewesen, und ihre Ruften zu beiden Seiten mit gablreichen Riederlagen von Lebensmitteln verfeben worden. 3m Bergen der arktischen Inselwelt, da wo fich der verhängnigvolle Bellingtonkanal nach Norden öffnet und die Barrowftrage in das weite Beden des Melvillefundes übergeht, hatten die Gefdmader von Auftin, Benny und Rog während des Bintere 1850 und 1851 verweilt, und von hier aus waren fie mit Bulfe von Schlitten fublich an ben Ruften des Bring = Baleslandes vorgedrungen und hatten nördlich die Ruften von Cornwallis, bes Bathurftlandes, ber Insel Byam = Martin und der Melville-Insel erforscht. Der unermudliche John Rae hatte im 3. 1851 fogar von Guden ber das Bollafton = und Bictorialand erreicht, und Rennedy und Bellot endlich hatten im 3. 1852 Nord-Commerfet bis zur Bellotftrage und den Often des Pring-Bales-Landes burchwandert. Die einzigen bedeutsamen Resultate aller diefer Forschungen waren das Auffinden ber Stätte des erften Binterlagers der Bermißten auf einer kleinen, bis babin unbeachteten Insel am Eingange bes Bellingtonkanals und die Entdedung eines offenen Deeres im Norden dieser Strafe. Auf diese bisher mit gebeimem Difitrauen betrach= tete Meeresgegend richteten fich jest die Blide aller noch Soffenden. Bare damals bereits die Thatsache bekannt gewesen, daß auch M'Clure auf feinen Rreug = und Querzügen von den Ruften des ameritanischen Continents bis jum Bantslande nicht die geringfte Spur einer Anwefenheit der Bermiften irgendwo entdedte, fo hatte man wahrscheinlich vollends jeden Zweifel aufgegeben, daß nicht im Guden oder Beften der Barrowftrage, fondern nur im Norden der Auffdlug über bas Schicffal Franklin's und feiner Befährten zu finden fei.

Mit dieser Reubelebung der Hoffnungen nahmen auch die Ansichten über den muthmaßlichen Berlauf der Franklin'schen Expedition eine völlig veränderte Gestalt an. Was man bisher als im Widerspruch mit Franklin's Instruktionen am stärkten bezweifeln zu muffen

geglaubt batte, das ericbien nunmehr als bas Babricheinlichfte. Frantlin, dachte man fich, habe, angelockt burch die offene Bafferftrage bes Bellingtonkanals, diesen durchschnitten und im Norden der Parry -Infeln die nordweftliche Durchfahrt gesucht. Längs ber eisumlagerten Ruften dieses arktischen Mittelmeeres, das fich den neueften Forschungen aufolge vielleicht bis Cav Jafan an ber nordafigtifchen Rufte erftredt. bintreibend, habe er vergeblich nach einem Ausgange nach Guben ge-Benn nun nicht eine furchtbare Rataftrophe bie Unglücklichen unter ben Gisbloden jenes wilben Meeres fpurlos vergraben habe, fo fei es vielleicht Ginigen gegludt, nach Berlaffen ber eingefrorenen Schiffe auf Booten eine Buflucht irgendwo an diefen unwirthlichen Ruften, wohl gar an ben fernen fibirifchen ju finden. Belch eine Buflucht freilich! Die wenigen Blide, welche bis dabin auf jene Gismaffen im Norden der Behringestraße gerichtet wurden, haben eine grauenhafte Landichaft enthüllt, nicht ebene Gisfelder, sondern wild zerriffene, mit bochaufragenden, thurmfpigenahnlichen Gisftacheln bededte Maffen, die für eine durch Enthehrungen und Rrantheiten bereits geschwächte Schaar von Seefahrern geradezu undurchdringlich fein mußten.

Diefe Unfichten ichienen burch ein eigenthumliches Ereignig eine gewiffe Bestätigung erhalten zu follen. Um 20. Marg 1852 ging namlich bei der Admiralität die Angeige ein, daß die Sandelsbrig "Renovation" auf ihrer Ueberfahrt nach Quebet im April 1851 in der Gegend von Reufoundland einem großen Eisberg begegnet fei, auf deffen unterer Flache man gang beutlich zwei große, breimaftige Schiffe gum Theil noch mit aufgerichteten Maften, aber von Menschen verlaffen und obne Boote, erblickt babe. Dieser Rachricht schloß fich die ähnliche Ausfage eines medlenburgischen Auswandererschiffes an. Go febr man von vielen Seiten geneigt war, biefe Berichte ju bezweifeln und in bas Gebiet jener gablreichen mpftischen und lugenhaften Gerüchte gu verweisen, welche das Schicksal granklin's bereits bervorgerufen hatte, so stimmten fie doch wieder zu gut zu den damaligen Ansichten von der Lage der Bermiften, als daß man fie gang hatte vernachlaffi-Man erinnerte fich an bas Gefchick des Capitain Rog aen konnen. im 3. 1849 und der amerikanischen Expedition unter de Baven im Binter 1850 - 51, beren Schiffe gleichfalls im Gife eingeschloffen, von der Strömung ergriffen und unaufhaltsam in die Baffinebai entführt wurden. Auch Franklin's Schiffe konnten aus dem Gife jenes arttifchen Mittelmeeres von eben jener Strömung durch den Bellingtonfanal, die Barrowstraße, den Lancasterfund in die Baffinsbai binaus=

geführt worden sein, bis sie vor ihrem Sinabsinken in die Tiefen des atlantischen Oceans von den Mannschaften der "Renovation" und des medlenburgischen Fahrzeuges erblickt wurden.

Das waren die Ansichten und Bermuthungen, welche den Rettungsplanen des Jahres 1852 ju Grunde lagen. Es galt, fich ben Gin= gang in jenes geheimnifvolle arktische Mittelmeer zu bahnen, welches die Bermiften in eifiger Gefangenschaft halten follte. Diefer Eingang tonnte allem Bermuthen nach auf dreifache Beise erreicht werden: entweder von den fibirifchen Ruften im außerften Weften aus, ober burch den Smithsund im Often, oder endlich auf dem von Benny eröffneten Bege durch den Bellingtonkanal. Die britische Admiralität glaubte nur diefen letten, durch die Spuren der Bermiften an feinem Gingange als besonders wichtig bezeichneten Beg berudfichtigen zu durfen. biefem Zwede ruftete fie das ebemalige Auftin'iche Gefchmaber aus, bas aus den Segelschiffen "Affiftance" und "Resolute" und den Schlepp: bampfern "Pioneer" und "Intrepid" bestand. Capitain Edward Belder, der jum Dberbefehlshaber der Expedition ernannt mard, follte mit zwei Schiffen burch den Bellingtonkanal vorbringen, mabrend Rellett mit den beiden anderen Schiffen fich nach der Relville=Insel begeben follte, um dort die Ankunft der noch vermiften Schiffe Col= linfon's und M'Clure's zu erwarten oder über deren Berbleib Rachforschungen anzustellen. Die Beechen : Infel wurde jum Proviantdepot und jur Bafis der neuen Unternehmungen bestimmt, und ber "Nordstern", unter der Führung Lieutenant Bullen's, follte bier als Stationsichiff fur die gange Dauer diefer Forichungen verweilen. Um 21. April' verließ das Geschwader die Themse, eine auserwählte Mannichaft an Bord und unter feinen Offizieren Manner wie Decham, M'Clintod, Deborn, Rrabbe, Bim u. f. w. gablend. Rennedh wenige Monate später von seiner Erkundungsreise im Bring = Regente = Inlet gurudfehrte, überbrachte er die erfreulichften Rachrichten über den anfänglichen Berlauf diefer Expedition. Belcher war bereits am 14. August mit vollen Segeln in den offnen Bellington= kanal hinauf gefahren, Rellett hatte am Tage barauf seine Fahrt nach der Melville : Insel angetreten, und auf der Beechen : Insel erhob fich bereits aus den Trummern gestrandeter Schiffe ein geräumiges bolgernes Saus, das "Rorthumberland - Soufe", das den Burudtehrenden zum gaftlichen Aufenthalt bienen follte.

Inzwischen war man in England freilich nicht allseitig mit dieser Beschränfung ber von der Admiralität angeordneten Rachforschungen auf

ben Bellingtonkanal und die Melville = Infel zufrieden gewesen. In fei= nen weitgebenden Soffnungen wollte man namentlich bie fibirischen Ruften nicht außer Acht gelaffen wiffen, wo man neuerdings die Buflucht ber Bermiften vermutbete. In diesem Sinne batte icon im 3. 1851 Lieutenant Bim ben Blan gehegt, vom affatischen Reftsande aus im außerften Rordoften Sibiriens nach Franklin zu forschen. Diefes Borbaben war an dem Biderftreben der ruffifchen Regierung gefcheitert. Sent nahm Laby Franklin diefen Blan von Neuem auf. eine Sammlung, welche der Senat und die Bewohner von Bandiemensland in dankbarer Erinnerung an ihren ehemaligen Gouverneur veranftaltet batten, fab fie fich im Fruhjahre 1853 in den Stand gefest, ihren Schraubendampfer "Ifabel" abermale auszuruften und unter ber Rührung Rennedy's in die unbekannten Meeresgebiete jenseits der Bebringsftrage bis jum Cap Jafan auszusenden. Aber am 3. Novbr. lief leider die niederschlagende Nachricht ein, daß fich in Folge von Bermurfniffen bereits zu Balparaifo die Mannichaft jenes Schiffes aufaelöft habe. Die Radricht von diesem Scheitern ihrer hoffnungen traf Labn Franklin um fo barter, ale diefe bochberzige Frau gleichzeitig eine ber trubften Erfahrungen ihres Lebens zu bestehen batte. Satte ihrer Stieftochter, der Pfarrer Philipp Gell, den Rrant. lin in Bandiemensland jum Amte befordert hatte, und der damals ein Bfarramt in einer Borftadt Londons bekleibete, hatte in jenen Tagen öffentlich die gehäffigsten Untlagen gegen Lady Franklin erhoben, indem er fie beschuldigte, bas Bermogen seiner Frau felbftsuchtig verwendet und fahrende Abenteurer für die Bwede der Auffuchung Frantlin's unterftust zu haben. Das maren die Opfer ihrer beldenmuthi= gen Gattentreue in den Augen eines ihres nachften Berwandten!

Roch stand ein dritter Weg zu jenem verhängnisvollen Meere des Poles offen; das war der Weg durch den Smithsund. Auch dieser war nicht ohne Aussicht auf Erfolg, da Franklin selbst, wenn er durch den Wellingtonkanal in jenes nördliche Mittelmeer gerathen war, leicht durch die Strömungen desselben gezwungen, vielleicht auch in Folge der gewonnenen Ueberzeugung, daß nach Westen hin ein Ausgang nicht zu erreichen sei, die Richtung nach Often eingeschlagen haben konnte. Auch dieser Weg wurde im Frühjahr 1853 durch die kühne amerikanissche Expedition des Dr. Kane verfolgt. Ehe wir aber über dieses Unternehmen, das durch seine Abenteuerlichkeit alle übrigen sast in den Hintergrund gedrängt hat, näher berichten, müssen wir dem Berlauf und den Erfolgen der Belcher'schen Expedition noch einige Zeilen widmen.

' So ungewöhnlich anfangs bas Blud bie Belde r'iche Expedition au begunftigen ichien, fo bufter gestaltete fich ibr ferneres Befdid. Um 18. August anterten bereits Belder's Schiffe im Rorthumberlandfund boch im Rorden ber Bellingtonftrage. Aber bier jog ber Binter feine ehernen Schranten, die teine Thatfraft ber tubnen Seefabrer zu durchbrechen vermochte. Bergebens erblicte man jenfeits bes Cap Lady Franklin ein offnes Deer, freilich ein furchtbares Deer, von wild dabinjagenden Gistoloffen bededt, ,, ein ericutterndes Bild von Gefahren ohne Rettung und bes unvermeidlichen Berberbens." auch zu jenem Meere vermochte felbft die Dampftraft nicht mehr den Beg zu babnen. Bergeblich versuchte man felbft im Sommer 1853 bie Rudfahrt gur Beechen-Infel. Durch einen Sturm verschlagen, murben bie Schiffe wenige Reilen weiter fublich in ber Disafterbai abermals vom Binterfroft in Feffeln gefchlagen. Selbft die Rraft bes Bulvers reichte nicht bin, diese Banden gu fprengen. Durch einen Aufwand von 800 Bfd. Bulver erreichte man im Sommer 1854 taum einen Fortschritt von einer halben engl. Meile. Granitfefte Badeis= maffen hemmten jede Bewegung. Da, im Angeficht eines neuen furcht: baren Binters, fab fich Belcher zu dem schmerzlichen Entschluffe geawungen, seine Schiffe zu verlaffen und feine Mannichaft über bas Gis auf die Beechen-Insel zu retten. Am 25. August murbe biefer Befchluß ausgeführt, und am 26. befanden fich die Geretteten bereits am Bord bes "Rordftern", mit vollen Segeln ber Beimat zueilend.

7

Das Geschick der Rellett'ichen Expedition war taum minder un-3war hatte fie das Biel, die Melville-Infel, bereits am alüdlich. 9. September 1852 erreicht und an der Sudfufte berfelben auf der fleinen Dealp = Infel ihr Binterlager aufgeschlagen. Ein ftattliches Borrathe : und Aufluchtshaus, bas den Ramen , Seefahrers Beimat" erhielt, erhob fich fogar, gur Aufnahme für die vermißten Mannichaften ber Entreprise und bes Investigator bereit, auf den Felsen biefer Insel. Ja es gelang endlich durch Schlittenexpeditionen, M'Elure und seine Gefährten aufzufinden und aus ihrer bedenklichen Lage in der Merch -Es gelang felbft, schriftliche Rachrichten von Col-Bai zu befreien. linfon aufzufinden, aus benen fich bie beruhigenoften Folgerungen über deffen Berbleiben ergaben. Somit hatte Rellett wenigstens feine Aufgabe gelöft, fo weit fie bie Entdedung Franklin's nicht anging. Aber die Rudtehr zur Beechen : Insel ward auch seinen Schiffen durch bas Gis verwehrt. Der in fo vielfacher Beife verhangnifpolle Ortan vom 18. August 1853 gertrummerte gwar die Gisbarrieren des Melvillefundes; aber die mit vollen Segeln enteilenden Schiffe Kellett's wursden bereits an den Griffithspiße, dem sudditlichen Auslauf der MelvilleInsel, auf's Reue vom Eise umschloffen. Auf den Besehl Belcher's verließen hier die Mannschaften am 15. Mai 1854 ihre Schiffe im Eise, um sich zur Beecheh- Insel zu begeben und in Gemeinschaft mit den Mannschaften der Belcher'schen Schiffe die Rücksehr zur Peimat anzutreten.

In England barrte man indeß mit der gespanntesten Erwartung ber Erfolge biefer wichtigen Expedition, und die allgemeine Ungeduld, perbunden mit dem Bunfche, die Borrathe der Station auf der Beechep-Infel zu verftarten und zu ergangen, veranlagte bereite im Frubjahre 1853 die Admiralität, zwei neue Schiffe, das Dampfichiff " Phonix" und das Transportichiff "Breadalbane", auszuruften und unter bem Befehle Capitain Ingle fields in die Barrowstrage ju fenden. Diefer Expedition folog fich der frangofifche Geelieutenant Bellot an, der vergeblich Alles aufgeboten hatte, feine eigene Regierung gur Ausruftung einer Expedition in diesem Dienste der Menschlichkeit zu bewegen, und endlich nichts zu erlangen vermochte, als Urlaub und die Fürsprache feiner Regierung für feine Theilnahme an der Fahrt Inglefield 8. Auf ber Beechen-Infel fand Ingle field die Rachrichten von den gludlichen Erfolgen Rellett's, tonnte aber über Belcher's Berbleiben nichts erfahren. Biederholte Berfuche, Die mitgebrachten Depefchen an Diefen ju beförbern, icheiterten an ungludlichen Bufallen. fich Bellot freiwillig, diefes ichwierige Geschäft ju übernehmen, und machte fich am 12. August in einem Rautschoutboot mit 4 Matrofen auf den Beg. Da ereignete fich jener furchtbare Drtan, welcher vom 17. bis 21. August die arktischen Meere in den wildesten Aufruhr ver-• feste. Die Schiffe Inglefield's am Cap Riley wurden in bie tobenben Eismaffen binausgeriffen. Um Morgen des 21. August trieb ein furchtbares Eisfeld mit reißender Gewalt gegen die Schiffe beran. Der "Phonix" hielt ben Stoß aus, aber das Transportichiff "Breadalbane" wurde von einem Eisblod an den Seiten burchbobrt und fant, nachbem die Mannschaft fich taum gerettet, im Berlaufe weniger Minuten unabwendbar und spurlos in den schwarzen Abgrund binab. Stunden barauf erfolgte eine noch erschütternbere Radricht. Die vier Begleiter Bellot's fehrten ohne ibn gurud, ber unter ben Sturmen bes 18. August in ben Fluthen des Wellingtonkanals fein Grab gefunden hatte. Bellot war in der Rabe bes Cap Bowden damit befcaftigt gewesen, fein Boot an's Land ju gieben, ale ber Sturm ibn

überraschte. Zwei seiner Leute waren bereits auf dem Lande, und das Boot wurde eben zum letzten Male von der Küste abgelassen, um Belslot und die beiden anderen Matrosen von dem Eise herbeizuholen. Da setzten sich plöglich diese Eismassen in Bewegung, und hoffnungslos trieben die Unglücklichen nun durch die wirbelnden Fluthen dahin. Am Morgen des 18. August erstieg Bellot zur Umschau den Gipfel seines Eisberges und — kehrte nicht wieder; ein heftiger Windstoß hatte ihn wahrscheinlich von dem glatten Abhange in die Tiese geweht.

Der Einbrud biefer Nachrichten, welche Inglefield im Berbfte nach England brachte, mar ein schmerzlicher und entmuthigender. Frühighr 1854 ging daher Inglefield mit dem "Phonix" und zwei Transportichiffen abermals unter Segel, ben arktischen Geschwabern den Befehl zur ungefäumten Rudfehr zu überbringen, jugleich aber auch eine Ehrenschuld der britischen Ration abzutragen durch Errichtung eines Denkmals auf der Beechen-Infel jum Andenken Bellot's. er fich am 27. August dem Cap Riley näherte, fand er die Mannschaften jener Geschwader bereits auf hober See. Es maren die Mannschaften fünf verlaffener Schiffe, 263 Mann, unter denen die vom "Inveftigator" bereits feit 5 Jahren von der Beimat fern waren. Eines der verlaffenen Schiffe, die "Refolute", wurde im Berbft des 3. 1855 von einem amerikanischen Walfischfänger südlich vom Cap Balfingham in der Davisftrage aufgefunden und gerettet. Die übrigen find vielleicht bereits von Gisbloden gertrummert und von den Bellen verschlungen oder harren noch in ferner Einode ihrer Berftorung.

Belcher wurde mit allgemeinem Unwillen in England empfangen. Man konnte es ihm nicht vergeffen, daß er es nicht gewagt hatte, in das ihm offen stehende wilde Bolarmeer hinauszusegeln, man. machte es ihm zum Borwurf, daß er fünf zum Theil noch unversehrte Schiffe dem Berderben im Eise preisgegeben hatte. Ein Kriegsgericht saß über ihn, und wenn es ihn auch frei sprach, so geschah es doch nicht "mit Chren."

Belcher's Expedition hatte für die Aufgabe der Rettung Frant - lin's nichts geleistet. Aber für die Biffenschaft sind bennoch jene Jahre im Eise nicht ohne die höchste Bedeutung geblieben. Die Schlittensexpeditionen, welche in den Frühlingsmonaten 1853 und 1854 unternommen wurden, haben eine völlig neue Welt erkundet. Sie haben nicht allein die Berbindung des Jones und Smithsundes mit dem nördlichen Bolarbeden unzweiselhaft dargethan; sie haben auch die Küsten

einer bisher taum von fern gesehenen Inselwelt vom 89° bis 125° weftl. Lange und von 72 1/20 bis 780 nordl. Breite entdedt und verzeichnet. Bis in den hoben Norden Rord-Devons, des Grinnelllandes, ber Infeln Cornwallis und Melville, bis in den fernen Beften der Bring = Batrit = Infel und des Bantslandes erftredten fich biefe Bande= rungen, die von den furchtbarften Duben und Gefahren begleitet maren. Aber die hoffnung auf eine Rettung Franklin's war durch die Erfolglofigfeit diefer Expedition auf's Tieffte erschüttert worden. Bieberaufnahme folder Berfuche ichien thatfächlich eine Unmbalichkeit. Dennoch erhob fich eine allgemeine Stimme ber ernstesten Digbilligung. als im Anfange des 3. 1854 die Admiralität den Befchluß faßte, die Ramen der Bermigten aus den Schiffsliften zu ftreichen und zu den Todten ju fchreiben. Niemand hatte eine Ahnung, daß in diefen Tagen bereits ein Dann unterwegs war, um die letten erschütternden Beugniffe bes Unterganges der Expedition des "Erebus" und "Terror" nach England zu überbringen.

Achtes Rapitel.

Rane's Nordpolfahrt.

Bu den eifrigken Anhängern jener Ansicht, daß Franklin in dem vermeintlichen offnen Bolarmeer jenseits der Bassinsbai und der Barry-Inseln die Lösung seiner Entdeckungsaufgabe gesucht habe, geshörte der Amerikaner Dr. Elisha Kent Kane. Zu Bhiladelphia im I. 1822 geboren, starb dieser um die Erforschung der arktischen Natur so hochverdiente Mann am 13. Februar 1857 in der Havannah, nachedem er 12 Jahre lang fast ununterbrochen fremde Länder durchwandert hatte. Als Arzt begleitete er zuerst im I. 1843 eine amerikanische Gesandtschaft nach China, besuchte dann die Philippinen und Mindoro und durchreiste in Gesellschaft des preußischen Baron v. Loë die Insel Java und nach dessen Tode Sumbava. Hier bestieg er den Bulkan Tael, ließ sich an einem Bambusseil in seinen Krater hinab und kletzterte über Lava und Assige gegen 700 Fuß tief weiter abwärts, bis

er befinnungslos, aber bas Befäg mit ben gefammelten Schladen noch frampfhaft umspannend, wieder beraufgewunden mard. Bon Java ging Rane nach Indien, Ceplon, Aegypten, durchforschte bort die Lander bes oberen Ril und wagte fich bis in die Dase bes Jupiter Ammon. Rach einer turgen Beit ber Rube in seiner Beimat trieb ibn der un= erfattliche Biffenedrang abermale in die Ferne. Er durchforschte jest bie Ruften Guinea's und war eben bereit, fich in das Innere pon Dabomen zu begeben, ale ibn ein gefährliches Rieber überfiel, bas leiber ben Grund zu seinem frühzeitigen Tobe legte. Rach feiner Rud: febr in die Bereinigten Staaten betheiligte er fich als Arat an dem mexicanischen Kriege und burchwanderte nach beffen Beendigung biefes intemfante Land. Im 3. 1850 war er bei ben Ruftenvermeffungen ber Bereinigten Staaten beschäftigt, ale ber Ruf an ibn erging, die pon Grinnell ausgeruftete Expedition gur Auffuchung Franklin's unter de Saven's Führung als Argt zu begleiten. Die abenteuer= lichen Gefahren diefer Reife fchredten Rane nicht ab, fofort nach feiner Rudtehr fich zu einem abermaligen, noch gefahrvolleren Unternehmen au erbieten.

Gerade in Amerita hatte nämlich, theils in Folge der Mitthei= lungen der rudgetehrten Grinnell-Expedition, wie der Erfahrungen Auftin's, Benny's und Rog', vollends endlich der Erfolge Inglefield's im 3. 1852, theile im Unichlug an die aus ber Theorie geschöpfte Ueberzeugung Maurh's von einem Ginflug der Meeresftrömung auf die Berbreitung der Barme über die nordlichen Gebiete bes Erdforvers, die Oppothese einer offnen See und selbft eines milberen Klima's im boben Norden die enthufiaftischeften Freunde ge-Als daber im Berbfte bes Jahres 1852 fich Laby Frantlin abermals vertrauensvoll um Mittel gur Rettung ihres Gatten an bie amerikanische Ration wandte, und als abermals ber Ehrenmann Benrb Grinnell in Reu-Dorf feine freigebige Band gur Ausruftung eines folden Unternehmens öffnete, da berrichte teinen Augenblick ein Zweifel weder über bie Perfon bes Führers, noch über bas Riel Dr. Rane war ber Mann bes öffentlichen biefes Rettungswerkes. Bertrauens. Seine Charafterftarte; fein unerschütterlicher Ruth, fein Reichthum an Erfahrungen und Biffen, verbunden mit der liebenswürbigften Bescheibenheit, bem faft an Empfinbfamteit grengenden Boblwollen, der felbft in den grauenvollften Bolarwuften bemabrten Beiterfeit seines Wesens, eigneten ihn, obwohl er nur Argt mar, mehr wie Jeden jum Rubrer diefer Expedition. Das Biel aber tonnte fein anderes als das offene Meer am Bole, und das Eingangsthor zu diesem nur der Smithsund sein. Jene einzige andere, Erfolg versprechende Eingangspforte, der Bellingtonkanal, war ja bereits von englischer Seite der Belcher'schen Expedition überwiesen.

Binfichtlich der Grofartigfeit des Entwurfes fieht die Rane'iche Expedition unter den arktischen Unternehmungen der letten Sabre un übertroffen da, und durch die Einfachheit ihrer Ausruftung erinnerte fie an alte Beiten, an die Belbenfahrten eines Budfon und Baffin. Babrend man bei den britischen Expeditionen ftets darauf bedacht mar. wenigstens zwei reichlich ausgestattete, zum Theil mit Dampftraft verfebene Schiffe gur gegenseitigen Unterftugung mit einander in das Bolarmeer gu fenden, feben wir hier 18 ameritanische Seeleute einertlei= nen Brigantine von nur 144 Tonnen Gehalt ihr Geschick anvertrauen. Areilich hatte diefes kleine Fahrzeug, die Advance, icon einmal im nordischen Gife seine Rraft und Tüchtigkeit bewährt. Auch der Blan ber Operationen, burch welche Rane jene geheimnigvolle Gegend ju erforfchen gedachte, war eigenthumlicher Urt und auf bas Sinnreichfte theils aus den Erfahrungen nordameritanifcher Bilben, theils der Ruf= fen, theils der englischen Expeditionen jusammengefest. Bunachft wollte er soweit als irgend möglich in grader Linie im Smithsund oder jenfeits deffelben nordwärts vorzudringen suchen. Benn dann endlich Gis : ober Landbildungen dieses Bordringen hemmen und das Schiff por Anter ju geben zwingen wurden, follte Rane mit ber Balfte feiner Mannfchaft mit Bulfe eines von hunden gezogenen Schlittens und eines Bootes, dem man den bezeichnenden Ramen "Berlorene hoffnung" gab, die Richtung jum Rordpol weiter verfolgen. Es follte dann eine viele Tagereisen vom Anterplage entlegene Stätte als Ausgangspuntt bes eigentlichen Erfundungsunternehmens, das im Frühjahr bes fol: genden Sahres ausgeführt werden follte, mit Borrathen, Boot und Schlitten ausgestattet werben.

Eine seltene Umsicht und Sorgsalt spricht sich in diesem Blane, wie in allen Borbereitungen aus. Auf dem Schiffe war für die strengste Reinlichkeit und Ordnung gesorgt. Die Lebensmittel, namentlich der Bemmican und das eingemachte Fleisch, waren auf das Sorgsältigste unter Kane's eignen Augen zubereitet. Die Borräthe reichten sreilich nur auf ein Jahr aus, aber im Nothsall rechnete man auf den Ertrag der Jagd und war selbst entschlossen, zur Lebensweise der Estimo's, deren Borhandensein in jenem hohen Norden sehr wahrscheinlich war, seine Zuslucht zu nehmen. Mit vertrauensvoller hingebung und enthu-

fiaftischer hoffnung blidten die Mitglieder der Expedition zu ihrem Führer auf, der sich durch das stolze Bewußtsein, seine hochgehenden 3been an der Wirklichkeit meffen zu durfen, gehoben fühlte.

Am 30. Mai 1853 verließ die Advance den hafen von ReuPork. An der grönländischen Küste wurden frische Borräthe eingenommen und die vorhandene Ausrüstung zweckmäßig ergänzt. In Fiskernäs
gelang es Kane, einen jungen Eskimo, hans Christian, anzuwerben, der durch seine Treue und Ausdauer, wie durch seine Eigenschaft als Jäger in den Tagen der Bedrängniß die wichtigsten Dienste
leistete. In Upernavik schloß sich ihm überdies der bekannte EskimoDolmetscher Betersen an, dessen Leistungen bereits dem Capitain
Beifett so unschätzbar geworden waren.

In der Melvillebai begann die Reihe der Gefahren. gende Eisblode und Treibmaffen trieben bas Schiff in die auferfte Enge, und ein Eisberg, unter beffen Schut man fich flüchtete, begann ploklich zusammenzubrechen und mit seinen Trummern bas tleine gabrzeug zu überschütten. Endlich, am 6. August, lief die Brigg unter beftigem Schneegestöber zwifden den dufter vorspringenden ,, arktifden Saulen bes Bertules", dem Cap Ifabella im Beften und Cap Alexanber im Often, in den Smithfund ein. Gine unbekannte, bon den Schrecken der arktischen Ratur erfüllte Belt eröffnete fich mit der großartigen Scenerie bochragender Rlippen, zwischen beren buntlem Braun bin und wieder in Bertiefungen der Burpur des rothen Schnee's und bas ichimmernde Blau ber Gletscher auftauchte. hier murbe auf der fleinen Littleton : Infel fur den Fall der außerften Roth ein fleines Boot mit einem Borrath von Lebensmitteln gurudaelaffen.

Jene Stürme bes August, welche den Tod des Lieutenant Belstot und den Untergang des Transportschiffes "Breadalbane" herbeissührten, verwickelten auch die kühnen Abenteurer im Smithsund in eine Reihe der entsetzlichsten Kämpse und Schrecknisse. Die besten Anker gingen verloren, und mehr als einmal schien das Fahrzeug unter dem Andringen der Eisblöcke, Eisselder und Berge der Bernichtung preiszgegeben; mehr als einmal glaubte man mitten im Packeise des Smithssunds das Binterlager aufschlagen zu müssen. Vier Männer wurden auf einer Eisssarbe hinweggerissen und konnten erst nach zwei Tagen wieder eingeholt werden. Nur Kane erhielt seinen Muth aufrecht, die Mannschaft begann zu verzweiseln, und die Ofstziere drängten zur Rückehr.

Der drohendsten Gesahr entging man mit hulfe eines vorübertreibenden Eisberges, an dem es gelang das Schiff zu verankern. Das
edle Schlepppferd führte das Schiff ungefährdet mitten durch Backeismaffen und Eisberge, zulet durch einen so schmalen Kanal, daß man
die Raen vieren mußte, um nicht an die Eiswände anzustoßen. Der
Schaum der Wellen spriste hoch über seine Windseite, und seine Stirn
pflügte das dünnere Eis auf.

Um 29. August erreichte bie "Abvance" ihr winterliches Biel. In einer tiefen, nach Rordweften geöffneten Bucht, ber man fvater ben Ramen Renffelger = Bai gab, unter 78° 37' n. Br. wurde bas Binter= lager aufgeschlagen. Auf einer fleinen Felseninsel murde bas Borrathshaus, auf einer anderen das aftronomische und das magnetische Dbfervatorium erbaut, mabrend man das meteorologische Observatorium auf einer offenen Gieflache errichtete. Bahrend ber größere Theil ber Mannichaft mit Ausführung diefer Bauten, mit der Ginhaufung des Schiffes und mit Bersuchen beschäftigt mar, durch Jagdbeute die Lebensmittelvorrathe ju vermehren, jogen 2 Offiziere mit 5 Matrofen aus, um die für die Frühjahrsexpedition fo wichtigen Depots anzulegen. Sie brangen bis über den 79ften Breitengrad por, wo ein großartiger, 400 Rug hoher Gleticher der Landbildung auf weite, unermeffene Streden ein Biel zu fegen ichien. Rach einem 26tägigen, befchwerlichen, aber gludlichen Mariche tehrten fie bis auf einige Froftschäden mobibehalten gurud.

Die lange Winternacht von 124 sonnenlosen Tagen, von benen 90 felbft jeder Dammerung entbehren follten, brach nun berein. mar fcmer, in diefer Finfternig und bei einer Ralte, die am 5. Febr. Die furchtbare Bobe von - 49° R. erreichte, Die Gedanken der Leute au beschäftigen, und doch mar es nöthig, wenn drohenden Rrantheiten porgebeugt werben follte. Die gewöhnlichen Berftreuungsmittel, Dasferaben, Beitungen, Spiele reichten bier nicht aus. Der niederbrudende Einfluß diefer Binternacht, nicht der Ralte allein, fondern, wie Rane meint, felbst des Lichtmangels, zeigte fich am verderblichften an den Bon 41 Estimohunden, die doch innerhalb des Polarfreises geboren maren, erlagen 35 ben Anfallen einer feltsamen Rrankheit, die mit einer Art von Rinnbackenkrampf endete. Bon 10 Neufounds lander Sunden überlebte nur einer diefen ichredlichen Binter. mar ein unerfetlicher Berluft für Rane, der eine gangliche Abanderung seiner Operationsplane nothwendig machte.

Bor allen Dingen war jest eine Expedition nöthig, um die im vergangenen Berbft angelegten Lebensmittelbepots zu untersuchen und gu ergangen. Um 19. Marg brachen 8 Manner gu biefem 3mede auf. Um 31. Marg tehrten ploglich um Mitternacht drei von ihnen, der Aftronom Sonntag, ber Schiffszimmermann Dhifen und Beterfen, gefdwollen, hohläugig, taum noch der Sprache mächtig, mit ber erfdutternden Radricht jurud, daß fie ihre Gefahrten frant und halb erftarrt zwei Tagereifen entfernt zwifchen Gishugeln mabrend eines beftigen Schneetreibens zurückgelaffen batten. Rane entichlog fich fo= fort jur Rettung der Ungludlichen mit bem gangen Reft feiner Mannicaft, bis auf 5 Rrante, die er jum Schut bes Schiffes gurudließ, aufzubrechen. Giner ber Burudgefehrten, ber Bimmermann Dhifen, murbe als Führer, in Belge und Federbetten gehüllt und auf einem Schlitten festgebunden, mitgeführt. Aber auch dieser vermochte nicht einmal die Richtung anzugeben; Froft und Beschwerden hatten ibm die Sinne perwirrt. Dazu flieg die Ralte auf - 36 R., und ihrer nervenerschütternden Gewalt drohten die fraftigften Manner allmälig au Gliederzittern und Engbruftigfeit ftellten fich ein, Rane erliegen. felbft fant zweimal ohnmächtig in den Schnee. Endlich nach 18ftundi= gem Suchen gelang ce bem Getimo Sane Christian, die taum fichtbaren Spuren eines Schlittens zu entdeden, und diefe führten zum Relte ber bedrängten Gefährten. Rach einer furgen Raft, Die jum Theil außerhalb des Beltes bei einer Ralte von - 38 R. zugebracht murde, trat man den Rudweg an, die 4 Rranten auf den Schlitten gebettet mit fich führend, über ein unebenes Terrain, über gewaltige Gisblode und Gisfelder, über tiefe, vom Schnee verdedte Schluchten und Spalten bin. Aber bereits nach 6 Stunden traten die unbeimlichften Somptome ber Ermattung ein, namentlich ein unwiderstehliches Berlangen nach Schlaf, Gefühllofigfeit und Sprachlofigfeit. Gine abermalige Raft mar unvermeidlich. Das Belt murde aufgeschlagen; aber an eine Erquidung durch Speise und Trank war nicht zu benken. mehr im Stande Feuer anzuschlagen, und der Branntwein mar unter allen Deden und Belgen ju den Fugen ber Manner auf dem Schlitten gefroren. Rane eilte deshalb mit einem Bootsmann voraus, das am Tage juvor jurudgelaffene Belt ju erreichen, um bier eine Erquidung für die nachkommenden Gefährten vorzubereiten. Raum feiner Sinne noch machtig, erreichte er bas Belt, bas er aber von Baren umgeworfen und zerzauft fand. Ein turger Schlaf im Belgfact gab ibm indes die Rrafte wieder, und die Erquidung, die er den Nachkommenden bar-



Eine Barenjagd im Rane'fden Binterlager.

bot, ftartte auch diese fichtlich. Bugleich war bas Better milber und freundlicher geworden. Dennoch mar der übrige Marfc jum Schiffe eine Reihe der entseslichften Leiden. Die Rrafte versagten mehr und Allen Abmahnungen zuwider, warfen fich die Manner auf den ichneebededten Boden zum Schlafe nieder. Merkwürdiger Beife zeigte fich ein 3 Minuten langer Schlaf im Schnee wirklich von wohlthuender In völliger Beiftesverwirrung, jeder Bahrnehmung un-Birtfamteit. fähig, wie Traumende wantend, erreichten die Ungludlichen, nur von einem Inftinkt geleitet, endlich bas Schiff. Ihr Ansehen mar fürchterlich; von ihren Barten bingen lange Giszapfen berab; mit boblen, wilden Bliden ftierten fie ben entgegenkommenden Argt an; wie von ber Laft der Jahre gebeugt, schwankten fie einher. Das waren diefel= ben Manner, die noch vor 3 Tagen ftart und fraftvoll bas Schiff verlaffen hatten! Die Beiftesverwirrung ging bald in tobende Raferei über, und 2 Tage lang glich bas Schiff einem Irrenhause. kehrten zwar die Rrafte wieder; aber Reiner hat fich je wieder gang von den Folgen diefes ungludlichen Unternehmens erholt. Gefährten ftarben in Folge der nothig geworbenen Operationen.

Den lahmendften Ginflug übte das Diflingen diefer Fruhjahreexpedition auf die Entbedungsplane Dr. Rane's aus. Ende des April konnte man an eine neue Unternehmung denken. fammtlichen mitgebrachten bunden waren jest nur noch 3 am Leben; zu diesen hatte man jedoch noch 4 von einer Eskimoschaar, die in der letten Beit das Schiff besuchte, eingehandelt. Go hatte man diesmal wenigstens ein Gespann fur die Schlitten. Rane erreichte auf diefer Banderung den großen Gletscher im Norden, dem er den Namen " Sumboldtgleticher" gab. Bugleich aber machte er die niederschlagende Entdedung, dag die im Berbft mit fo wohl berechnender Borficht angelegten Depots den Baren gur Beute gefallen maren. Steinblode, unter benen man fie verborgen, und beren Bewegung die Rraft dreier Manner erfordert hatte, waren von diesen Raubthieren fortgewälzt, die eisernen Bemmicanfäffer zu Splittern gerbrochen. Um das Unglud vollzumachen, wurde Rane von einem heftigen, von gabmung begleiteten Fieber ergriffen, und nur die forgfältige Pflege feiner Gefährten, die ihn ichleunigft mit bulfe bes Schlittens jum Schiffe jurudbrachten, rettete ihn vom Tode.

So nahte der Sommer heran und mit ihm der ernste Gedanke an die heimkehr. Der Gesundheitszustand der Mannschaft war ein so bedenklicher, daß von den Offizieren nur 2, von den Bootsmännern

nur 5 ale gefund bezeichnet werden konnten. Die eigentliche Ent= bedungereise nach bem Norden fchien taum noch möglich. verzagte Rane nicht. Selbft durch Rrankheit gefeffelt, mußte er die Ausführung des Blanes freilich Andern überlaffen. Den einen Theil diefer Aufgabe, die Erforschung des humboldtgletschers, übertrug er 2. Offizieren und 2 Matrofen; diefe kehrten unverrichteter Sache gurud. ba fie bie ungeheure Gismaffe bes Gletichers nicht zu erfteigen vermochten. Für den zweiten und wichtigften Theil der Aufgabe, die Erfunbung des nördlichen Meeresarmes, blieben ihm nur zwei Manner übrig, bie weber durch Stand noch Bildung den Anforderungen einer wiffenichaftlichen Forschung gewachsen waren, der Bootsmann Morton und Bans Chriftian, der Estimo von Fisternas. Die Erfundungen diefer Manner haben tropbem in der Deffentlichkeit eine folche Bebeutung erlangt, daß wir ihnen später noch eine besondere Aufmerksamkeit werden ichenken muffen.

Die Jahreszeit war bereits ziemlich vorgerückt. Das Gezwitscher ber kleinen Schneeammern brang langft durch die Spalten ber jum Sommeraufenthalt eingerichteten Bretterhütte, Fliegen und Schmetterlinge zeigten fich, die Andromeda ftand in Bluthe, die Steinbrechrafen burchbrangen mit grunen Sproffen ben verdorrten Rafen des vergangenen Jahres, und aus dem Gewirr der Baidefrauter leuchteten überall Bluthen hervor. Um 18. Juni bestiegen die beiden Reisenden am Rufe bes großen humboldtgletichers einen leichten Schlitten, ber von bem einzigen, fcmachen hundegefpann, das man noch befag, in Beme-Die Fahrt über das Gis der Beabodybai langs gung gefest murde. des großen Gletschers war überaus beschwerlich. Es war ein entfetliches Eislabprinth, in welchem bald Eisberge, bald tiefer Schnee, bald breite, von Baffer erfüllte Rlufte die Reisenden aufhielten. feits des Gletschers murde das Eis ebener, aber jugleich weich und bruchig, fo daß die hunde fich mehrmals gitternd weigerten, weiter gu geben. Ein hereinbrechender, dichter Rebel vermehrte noch bie Gefahr. Als diefer endlich gerriß, zeigte fich vor ihnen offenes Baffer. Reifenden batten fich inzwischen der Bettfufte des Meeresarmes genähert, die in gablreichen Gruppen guderhutformiger Bergfpigen vor ihnen Aber ein wilder Strom, der von diefer Rufte in das auftauchte. Meer fturate, zwang fie, fich wieder zur Oftfufte binüberzuwenden. Much hier blieb ihnen nur übrig, die Fortsetzung ihrer Reise auf dem Landeise zu versuchen. Es war dies ein schmaler Eisgürtel, der, un=' berührt von Ebbe und Fluth, etwa 8 bis 9 Jug über dem Schollen=

eise an den Felsen der Küfte hing. Auf diesem bedenklichen Pfade, ber bisweilen kaum 3 Fuß breit war und am Rande beständig absbröckelte, drangen sie mehrere Meilen weit vor. Endlich erreichten sie eine Bucht, deren spiegelglattes Eis wieder eine schnellere Fahrt gesstattete. Bald wurde ihnen der überraschende Anblick eines weithin offenen Fahrwassers und einer geräuschvollen Lebenswelt. Um Rande des Kanals, dem sie den Ramen des Kennedykanals gaben, lagerten zahlreiche Seehunde, und die Luft erschallte von den lärmenden Stimmen unzähliger Bögel, Schneegänse, Eiderenten, Seeschwalben und versschiedener Möven.

Um Ende jener Bucht aber faben die beiden Reisenden ploplich ibrer Schlittenreise ein Biel gesett. Das Landeis borte gang auf. und die Wogen bes Meeres brachen fich unmittelbar an den fteil auffteigenden Klippen des Bafbingtonlandes, wie man bas Land im Ror= den des humboldtgletschers benannte. Bergeblich versuchten fie Bunde und Schlitten über die Rlippen ju bringen, vergeblich von ihrem Gi= pfel eine neue Bahn für die Schlitten zu erspähen. Rach einer lange= ren Raft und einer ihnen von ihren losgeriffenen bunden aufgedrang= ten Barenjagd, entschloffen sie sich, ju Jug weiter vorzudringen. Bahrend der beschwerlichen Banderung über die gerftuckelte und durchbrochene Gisbecte ber Lafapette : Bucht ermudete der Estimo Sans. und Morton fab fich genothigt, allein feinen Beg fortzusegen. etwa 2000 Fuß boch aufsteigendes, fteiles Borgebirge, dem Rane später den Ramen Cap Constitution gab, feste auch feiner Reife ein Es war ihm unmöglich, diese Bobe zu ersteigen, und baldiges Biel. er mußte fich begnügen, einige hundert Fuß an den Rlippen emporqu= Aber auch hier blieb ihm der Blid nach Often verfperrt, und nur die Bermuthung ließ jenfeits jener Klippen ihn das weite Beden des fo lange gefuchten offnen Bolarmeeres erbliden. Beften behnte fich in unabsehbare Ferne die Rufte bes Grinnellandes, durch eine Bergfette mit hoben, abgerundeten Gipfeln bezeichnet, deren letter, jenfeits des 82ften Grades gegen 3000 Auf auffteigend, ben Ramen des großen Bioniers der Bolarreifen, Edward Barry's, Dier auf dieser Alippe pflanzte Morton jene dentwürdige Grinnellflagge auf, Diefelbe, Die einft den Commodore Biltes auf feiner Sahrt jum antarktischen Bole und jest bereits zweimal Rane auf feinen Nordpolreifen begleitet hatte. Underthalb Stunden wehte fie über dem nördlichften, bisher entdecten Lande der Erde, weithin ficht= bar und doch von feinem Menschenauge gesehen.



Um 25. Juni traten die beiden Banberer ihren Rudweg an, und nach 16 Tagen trafen fie wohlbehalten wieder bei der Brigg ein. Dier fanden fie ihre Gefährten in einer peinvollen, gedrudten Stim-Die Aussicht auf die Beimtehr hatte für diefen Sommer bereits aufgegeben werden muffen. Der Sommer neigte fich feinem Ende qu, und das Gis war noch immer unbeweglich. Roch mare eine Rettung möglich gewesen, wenn man fich hatte entschließen konnen, die Brigg im Stiche zu laffen und auf Booten die Rudfehr zu versuchen. Aber Rane widersette fich dem mit der größten Entichiedenheit. lich war die Aussicht auf eine abermalige Ueberwinterung in dieser Einobe entfeplich. Es fehlte an Brennmaterial, wie an Lebensmitteln, und die Gesundheit Aller war durch die Leiden des vergangenen Bintere in bedenklicher Beise geschwächt. Die lette hoffnung, durch eine fühne Bootfahrt entweder das englische Geschwader in der Barrowftrage oder die grönländischen Riederlaffungen im Guden zu erreichen und von bort Lebensmittel zu erlangen, scheiterte an den undurchdringlichen Baceismaffen, die im Guben bes Cap Parry fich quer durch die Baf-Als auch der August hoffnungelos zu Ende ging, finebai erftredten. begann man ernftlich an Borfehrungen gegen die Schreden des nabenben Winters zu denken, namentlich Moos als Brennmaterial aufzuspei= chern, antiscorbutische Kräuter zu sammeln und durch die Jagd, soweit es in der fväten Sahreszeit noch möglich war, die Borrathe zu erganzen.

Aber fo muthvoll Rane den drobenden Gefahren des Binters entgegenblidte, fo vermochten boch feine Gefährten diefe Buverficht nicht langer zu theilen. Gin Theil von ihnen verlangte jest fturmifch die Erlaubnif, auf eigene Sand die Beimtehr versuchen zu durfen. Rane verweigerte fie nicht, und fo traten denn am 28. August 9 Manner - es war also gerade die Balfte ber Mannschaft - unter ihnen der Schiffsarat Sapes, der Aftronom Sonntag und der Dolmeticher Beterfen, mit der Salfte ber vorhandenen Borrathe beladen, den Beg nach Guden an. Längft war die fonnenlose Binternacht über die fleine Schaar der Ausharrenden hereingebrochen, als ploglich am 7. December fünf mit hunden bespannte Estimoschlitten vor der Brigg erschienen und zwei jener Flüchtlinge gurudbrachten. Die Erzählung Diefer Manner von ihren Leiden mar ergreifend, aber bas Erschütternd= fte war die Rachricht von der Lage ihrer Gefährten, die fie etwa 200 engl. Meilen entfernt, in Uneinigkeit und vor Froft und hunger der Berzweiflung nabe, zuruckgelaffen hatten. Fünf Tage später trafen auch diese von Estimo's geleitet ein, - taum noch menschlichen Befen ähnlich, mit Reif und Schnee überzogen und vor hunger halb ohnmachtig.

Die dunkeln Tage des Binters vergingen nicht ohne, die traurig= ften Erfahrungen. Die Ankertaue, felbft alle irgend entbehrlichen Bretter und Balten bes Schiffes waren bald als Brennmaterial verbraucht, und zulest mußte man fich zur Sitte der Eskimo's, zur Beigung mit Spedlampen bequemen, die gwar Barme genug felbft gum Rochen gemahrten, aber, ba man gefalzenen Sped brennen mußte, die Rajute in fo unerträglichen Grade mit Rug erfüllten, daß nicht nur die Reinlichkeit, fondern felbft die Gefundheit der Reisenden litt. Der Scorbut ariff auf ichredenerregende Beife um fich. Die Lebensmittel ichwanden Für Rane wurden die Ratten bes Schiffes Ledermehr und mehr. biffen, die ibm der Estimo Dans mit Pfeilen ichof. Eine Seehundsigab im Berbft mar miggludt und hatte Rane und feinen Bunden beinahe bas Leben getoftet, ba fie in dem noch dunnen Gife einbrachen. Die gefährliche Balrogjagd erforberte eine Uebung und Gewandtheit. Die nur Estimo's befagen, mit benen man fich baber einige Dale gu einer folden Jagd vereinigte. hin und wieder verforgte auch ein Bar. ben ber hunger zu den Fleischfäffern bes Binterlagers trieb, die Bewohner der Brigg mit frischem Fleische. Gine vorangebende Abbildung zeigt das Bild eines Rampfes zwischen einem folden "Tiger des Ei-Mit dem Ende des Februar mar bas fes" und ben Estimobunden. lette frifche Fleisch verzehrt, und Rane entschloß fich nun, trop der furchtbaren Ralte, in der nachsten Estimo - Anfiedlung, etwa 70 engli= fche Meilen entfernt, Bulfe gu fuchen. Bieberholte Bewuche, diefe Anfiedlung ju erreichen, miggludten, und ale es endlich gelang, fand man bort ein nicht minder fchredenerregendes Glend. forglichkeit biefer Bilben hatte auch hier eine hungerenoth berbei= geführt, die fie bereits ihr Liebstes, ihre hunde ju fchlachten gezwungen hatte.

Bu all diesen Leiden kam zulest noch der Anschlag einer ruchlosen That. Zwei Mitglieder der Expedition hatten den Entschluß zur Dessertion gesaßt und beabsichtigten zum Behuse ihres Fortsommens den Estimo Dans, der abermals nach einer Estimo Riederlassung, um Lebensmittel zu schaffen, ausgesandt war, des Hundegespanns zu berauben. Glücklicherweise wurde dieser Anschlag rechtzeitig entdeckt, und der eine der Uebelthäter, der bereits nach einer Estimohütte entkommen war, in Fesseln zur Brigg zurückgeholt. Inzwischen löste der Estimo Hans seine Ausgabe glücklich und brachte neue Borräthe, freilich Es-

timolebensmittel, robes Balroffleifc; aber der Gaumen ber Reifenden verschmabte diese Roft langft nicht mehr.

In der Ginformigfeit biefes leidenvollen Lebens gab es nur zwei wefentliche Abwechselungen, die Beobachtungen im Observatorium und ben Bertehr mit den Estimo's. Die magnetischen und aftronomischen Beobachtungen murben mit einer mahrhaft bewunderungewürdigen Beharrlichkeit fortgefest. Sie erforderten in der That Belben. ber Beg mar eine gange Reihe von Gefahren. Mit dem Alpenstode in der einen und der Blendlaterne in der andern Sand mußte man fich ben Beg durch die schwarze Racht suchen. Bald fieht man eine schwarze Mauer por fich, man muß ben Gisftock gegen eine geneigte, fpiegel= glatte Scholle ftemmen und fich auf den Gishugel binüber ichwingen. Rach turger Banderung tritt abermals eine 20 Jug hohe, achzende und ftohnende Dauer enigegen; das ift der Rand des zweiten Gifes. Dat man die bazwischenliegende Rluft übersprungen, so trennt noch ein ameiter Spalt von dem feften Gisfuß am Relfen bes Observatoriums. Aber dieser Spalt ift von halbschwimmenden Eistlumpen erfüllt, welche bas Beben und Genten ber Gluth beständig vom Rande des Gifes losbricht. Ein Fehltritt, und ein Bad in dem eifigen Baffer ift die Endlich ift bas Observatorium erreicht, und ba figen nun bie zwei einander abmechselnden Beobachter 24 Stunden lang, von Ropf bis zu den Aufen in Belge gehüllt, in einem Raume, wo das Thermometer am Inftrument - 5 1/2 0, am Fußboden - 340, an der bem rothglühenden Dfen zugekehrten Seite des Beobachters + 27 1/2 , an ber vom Den abgekehrten - 19° R. zeigt.

Much der Bertehr mit den Estimo's, diefen nordlichften Bewohnern ber Erbe, beren Butten wenige Deilen fublich vom Binterlager ber Reisenden fanden, war nicht immer angenehmer Urt. gabmbare Bang diefer Bilben gum Stehlen bereitete oft den Reifenden die peinlichften Berlegenheiten. Das thatfraftige und entschiedene Berfahren Rane's führte indeffen julett felbft jum Abichluß eines Bertrages mit ihnen. Es tam ju gegenseitigen Besuchen, gemeinsamen Jagdpartien und zu perfonlichen Beziehungen, die nicht ohne Innigfeit Rane ftugte fogar auf diefe Freundschaft im letten Fruhjahr einen neuen, vielverfprechenden Entbedungsplan. Er überredete den Bauptling ber Etah : Estimo's ju einem Ausflug nach dem hohen Ror-Der leichte Estimoschlitten führte fie schnell an den Jug des Dumboldtgletichers; aber bier erregte ungludlicher Beise ein Bar bie Jagbluft biefer Bilben, und alle Bitten waren vergeblich, fie von bem ergibigen Sagdgrunde binmegguloden. Rane befuchte einige Gutten biefes leider durch Bodenverheerungen und in Folge feiner Unvorforglichkeit baufig eintretende hungerenoth im Erloschen begriffenen intereffanten Boltes. Die vorftebende Abbildung zeigt das Innere einer folden Gutte, in welcher wir auf einer erhöhten Stelle im Balbrund die bichtgebrangten, mit nichts als ihrem ewig treubleibenden Schmut bededten Bewohner, die Beiber mit dem Rochen von Balroffleifch über der 16golligen Flamme ihrer Thranlampen, die Manner mit dem Ausbeffern ibrer Rleidungeftude beschäftigt feben. Dier, in einer diefer Estimobutten murbe ber treue, aufopfernde Gefahrte Rane's, ber Estimo Sans Chriftian von Liebe ju einem jungen Estimomadden ergriffen, das ihn mabrend einer Krantheit gepflegt hatte; und diefe Reigung erftidte felbft fein Beimatgefühl und verlodte ibn, die Expedition beimlich zu verlaffen, um eine neue Beimat in einer fernen, nordischen Unfiedlung ju fuchen.

Auf die Bulfe der Estimo's ftuste fich die endliche Rettung der Als der Frühling des 3. 1855 anbrach, konnte auch Rane bei dem leidenden Buftand feiner Mannschaft nicht langer auf ein Ausharren bestehen, und er entschloß fich nun, die durch den winterlichen Bedarf bes Feuerungsmaterials überbies faft feeuntüchtig gewordene Brigg zu verlaffen und auf Booten und Schlitten die Beimtebr au versuchen. Um 15. Mai begann man die Kranken und die dürftigen Borrathe, die indeg von den Estimo's vermehrt wurden, nach einer verlaffenen Estimobutte weiter sublich ju schaffen; am 19. Juni befanden fich die Boote in offner See. Rach einer langen, gefahr. und leibenvollen Sahrt, bald vom Gife eingeschloffen, bald von Sturmen bedroht, bald ben hungertod vor Augen, wurden fie am 3. August endlich in der Rabe der Eiderinfeln von einem grönlandischen Thranbopt aufgenommen und in Upernavit gelandet. Bon bier traten fie auf einem danischen Kabrzeuge die Beiterreise zur Beimat an, murben aber in Godhaven von dem amerifanischen Geschwader Lieutenant Bartftein's, überrafcht, welches ju ihrer Rettung von der Regierung der Ber. = Staaten ausgesandt mar. Rach einigen Bochen betraten fie ben vaterländischen Boden.

Siebzehn Monate nach der Rettung aus feiner leidenvollen Gefangenschaft im Eise des Smithsundes ereilte bekanntlich den raftlosen Kane mitten in Entwurfen einer neuen Nordsahrt, die auf Anregung der Lady Franklin unmittelbar zum Bole gerichtet sein sollte, ein frühzeitiger Tod in der havannah, in deren mildem Binter er seinen

burd unaufborliche Anftrengungen erichopften Rorver für neue Rampfe zu ftablen gebofft batte. Roch hatte er Beit gehabt, die reichen Erfahrungen feiner letten Reife in einem glangend ausgestatteten Berte niederzulegen, und der Inhalt deffelben, der durch Uebersetzungen und Auszüge in die weiteften Rreise gedrungen ift, bat ein so außerordentliches Auffeben erregt, daß felbft die großartigen englischen Expeditionen badurch in Schatten gestellt wurden. Das Refultat, welches Rane erreicht zu haben glaubte, läuft auf nichts Beringeres binaus, als auf die Entbedung bes Norbenbes von Grönland und eines offenen Bolarmeeres in feinem Rorden und damit des directen Beges gum Bole, turz, auf die Lösung eines Problems, welches die geographische Belt seit dem 3. 1596 unablässig beschäftigt bat. Die nüchterne Aritit hat es fich freilich nicht nehmen laffen, das ftolze, poetische Gebaude des Entdeders zu gertrummern, und das Intereffe der Bahrheit gebietet, auch bas größere Bublitum an den Refultaten Diefer Rritit theilnehmen zu laffen.

Die beiben wichtigften Ereigniffe, auf welche Rane das tubne Gebaude feiner Bermuthungen flügte, find die Entbedung bes humboldtgletichers und jener Blid, welchen fein Gefährte Morton von den Rlippen des Cap Jefferson, des nördlichsten durch jene Expedition erreichten Bunttes, auf die fernen Ruften der Bolarfee marf. Sumboldtgleticher bezeichnet Rane felbft als die Rrone feiner Entbedungen und schildert ibn im begeisterten Schwunge seiner Anschauungen, mit dem höchsten Aufwande der Sprache, als eine erhabene und im bochften Grade großartige Erscheinung. Er liegt in jener öftlichen Erweiterung des Smithfundes, welcher Rane den Ramen der Beabody : Bai gegeben hat, zwischen 80° 12' und 81° 5' n. Br., in einer Ausbehnung von 14 geogr. Deilen wie eine feste, glasartige Mauer 300 Auf boch über dem Meere emporragend und in unmegbare Tiefen bin-Gegen das Innere bin verliert er fich in ein weites, unabsteigend. absehbares Gismeer. Der erfte Bedante, ben Rane an diefen Gleticher Inupfte, mar, daß er die außerfte Grenze Gronlands bezeichne, bag er gleichsam, wie er fich in seiner hochpoetischen, aber nicht gerade wiffenschaftlichen Anschauung ausbrudt, die froftallne Brude bilbe, welche zwei Continente, Amerika und Grönland, verknüpfe. Grönland ift ihm ein Continent, fo gut wie Auftralien, und wefentlich unterschieden von jener arktisch = ameritanischen Inselwelt, die fich von der Dolphin= und Union=Strafe bis zum Banteland im Beften und Grinnelland im Often erftredt, und zu dem auch bas Bafbingtonland im Rorden des humboldtgletschers und im Often des Rennedy= Und was für ein · Continent ift diefes fanals noch geboren foll. "Man bente fich", ruft Rane aus, "wie burch bas Grönland! Innere biefes weiten Reftlandes feiner gefammten Musdehnung nach eine tiefe, unverwüftliche Gisfee fich bindurchgieht, welcher aus den Bafferbeden riefiger Schneeberge und aus den Riederschlägen ber Atmosphare eine ununterbrochene Rahrung ermächft. Man dente fich, wie diefe Eisfee einem großen Strome gleich, an allen Kjorden und Thalmunbungen nach einem Abfluß suchend, in Rataraften fich in das atlantis iche Meer und in die gronlandische See ergießt und zulest oben an der Nordgrenze ihres Geburtslandes über eine der menfchlichen Ertunbung unerschloffene Glache ihre gewaltigen, vom Frofte gefeffelten Fluthen dabinftrömt!"

Es gebort feine besondere geographische Gelehrsamfeit bagu, um einzusehen, daß man Grönland nicht zu einem felbständigen Belttheil im Ginne Auftraliens machen tann, noch weniger aber, daß ein Bleticher, von dem nicht einmal erwiesen ift, daß er fich über die gange Breite Grönlands vom Smithsunde bis jum atlantischen Deean bingiebt, teine Scheibewand zweier Continente fein tann. Das Bafbingtonland ift offenbar ein zusammenhängender Theil des grönländischen Reftlandes und der humboldtgletscher nichts Anderes, als mas man im Innern der meiften grönlandischen Fjorde, von dem fublichften bis jum nördlichften, beobachten fann, nämlich eine der gablreichen Bergweigungen des Binneneises. Für biefe Unficht hat fich am entschiedenften der banische Raturforscher Beinrich Rint ausgesprochen, der 9 Jahre lang fich fast ausschließlich mit dem Studium der grönländischen Ratur beschäftigt bat. Rach Rint's Forschungen zeigt fich das Innere Gronlands allerdings überall, wo man es versucht hat, burch die Fjorde hineinzudringen, mit Eis bedeckt, aber es ist nicht einmal anzunehmen, daß dies von der gangen Mitte des Landes gelte, welche vielmehr ebenfo gut bobe Bebirgetetten tragen tann, die jum Theil aus bem Gife ber-Um allerwenigsten aber läßt sich auf diese Eismasse das Bild jener Rane'schen Eissee anwenden oder vielmehr jenes von Guden nach Rorden abfliegenden Eisstromes, deffen Mündung gleichsam der humboldtgleticher ware. Nach Rint's Beobachtungen besteht zwar in der That eine merkliche Bewegung diefer Gismaffe, aber diefe zeigt leis neswegs ihre Sauptrichtung in ber Längenage des grönlandischen Festlandes, also nach dem humboldtgletscher bin. Diefer Gletscher scheint vielmehr zu benjenigen zu geboren, die fich in einem geringeren Grabe

ber Bewegung befinden, mabrend die größte Birtfamteit um den Gisfjord Jakobshaven, um den Omenaksfjord und an andern füdlichen Stellen ftattfindet. Diefe Bewegung läßt fich nämlich nur durch die Eismaffen meffen, welche jährlich aus diefen Gisfjorden bervordringen, und von denen man fich nur einen ungefähren Begriff verschaffen tann, wenn man fich langere Beit an den Mündungen der Kjorde aufhalt. Rane bat bei aller Ausführlichkeit seiner Schilderungen nicht von einem einzigen Losreifen ichwimmender Gisberge berichtet, und die in der Beabodybai angesammelten waren wahrscheinlich das Wert mehrerer Jahre, da fich ihnen wohl nur felten ein Ausweg nach Guden eröffnet. Rint dagegen schätt die jährliche Erzeugung folder gewaltigen Gismaffen in einzelnen der füdlicheren Kjorde auf mehrere 100 Millionen Rubitellen und glaubt fich dadurch ju dem Schluffe berechtigt, daß die aum Meere binabgebenden Arme des Binnenlandeifes, die Gisftrome, wie er fie nennt, die jest unter Eis begrabenen Fluffe des ursprunglichen Landes bezeichnen. Damit ift die eine der ftolzen Entdedungen Rane's auf ihr natürliches Dag jurudgeführt. Die kryftallene Brude zwischen zwei Continenten ift nichts, als einer der bescheidene= ren unter den taufend Armen jener Gismaffe, welche das Innere Grönlands bededt.

Bir wenden uns jest jur zweiten gefeierten Entdedung Rane's, bem offnen Polarmeere im Norden Grönlands. Bir muffen uns erin= nern, daß diese Entdedung von zwei wenig gebildeten und unterrichteten Leuten, dem Stewart Morton und dem Estimo Bans, gemacht wurde, daß fie das Werk einer dreitägigen Fugwanderung mar und judem weniger aus Unschauungen, als aus Schluffen und Bermuthun-Bir muffen uns erinnern, dag ber Gedante jener gen bervorging. Entdedung zuerft in den beiden Wanderern auftauchte, als fie am 22. Juni nach einer langeren Banderung über dunnes Gis fich offnem Baffer näherten, das von einer heftigen, abwechselnd von Rord nach Sub und umgekehrt gerichteten Strömung bewegt mar. Bir muffen uns endlich daran erinnern, daß, als Morton am 25. Juni allein die Bollendung feiner Aufgabe versuchte, ein unüberfteigliches Borgebirge nicht blos feinem Borbringen, fondern auch feinen Bliden nach Dften und Rorden ein Biel feste. Man muß diese verhexten Landfpigen tennen, fagt Rint, welche an den buchtenreichen Ruften Rordgrönlands beständig auf's Neue hervorspringen, wenn man am Ende einer Infel zu fein glaubt; man muß diese endlosen Borgebirge, an benen man vorüber muß, ehe man bas rechte Borgebirge erreicht, muß biese Bügel, diese ewigen Sipfel kennen, welche aufschießen, wenn man zu Berge steigt, bevor man auf den rechten Gipfel gelangt, der die gewünschte Aussicht gewährt, um jenes hinderniß, welches sich Morton's Forschung entgegenstellte, in seiner ganzen Bedeutung würdigen zu können. Lange Tage hat Rink oft verwendet, um nur den gezwünschten Ueberblick über einen einzelnen Fjordarm zu gewinnen; und hier will man an einem einzigen Rachmittage das unbekannte Ende eines kleinen Belttbeils entdecken!

Rane's offnes Bolarmeer wird von Rint auf ein gewöhnliches Stromloch gurudgeführt. In den gronlandischen Meeren finden fich nämlich gablreiche Stellen, - und Rane felbft hat beren mehrere beobachtet, - welche die ftarte Strömung felbft in den ftrengsten Bintern nicht aufrieren läßt, ungeachtet ringsum das gange Rahrmaffer mit amei Ellen bidem Gife bebedt fein tann. 3m Frubling erweitern fich vollends folche Stromlöcher, ba bas Gis in ihrer Rabe ftets dunner ift und ichneller aufgeloft wird, wenn auch nicht von oben, doch von unten ber durch den unterhöhlenden Strom. Die Umftande nun. daß Morton's Expedition gur Sommerszeit unternommen wurde, daß fich jene Deffnung im Gife nicht mehr als 20 Meilen von dem Buntte entfernt fand, der im Jahre vorher noch fur Schiffe erreichbar mar, baß endlich gerade an jener Stelle die naber zusammentretenden Landbilbungen den Kanal verengten und den Strom ungewöhnlich verftartten, fprechen auf bas Entschiedenfte für die Babricheinlichkeit, bag jenes Roch bestimmter offene Meer nichts als ein solches Stromloch war. fpricht für diese Anficht die unmittelbare Rachbarichaft dunnen Gifes. Gibt es irgend einen Unterschied zwischen einer burch den Bellengang eines offnen Meeres gebilbeten Deffnung im Gife und einem Stromlod. fo findet er fich hier. Der Eisrand eines durch Bellenschlag bewegten offnen Meeres wird ftete feine Dide unverändert behaupten, bochftens gerbrochen und in die Bobe getrieben erscheinen, mabrend um ein Stromloch ein allmäliger Uebergang vom Gife jum Baffer ftattfindet.

Die Gründe, mit welchen Kane seine Entdedung des offnen Polarmeeres zu ftügen sucht, widerlegen die entgegengesetzte Bermuthung keineswegs. Daß der heftige Nordwind, welcher während der dreitägigen Reisen Morton's längs des offnen Baffers wehte, doch nur ganz einzelne murbe Eisstücke vom Rorden herbeitrieb, dürfte nur beweisen, daß das Fahrwaffer an der Mündung des Engpaffes, in welchem die Strömung so start ging, noch mit sestem Bintereise bedeckt war. Ein plöglicher Beginn eines vollfommen eisfreien Meeres ist undenkbar.

Bielmehr mußten feine Ranber meilenweit mit wilben Treibeismaffen bebedt fein, die von jenem anhaltenden Nordwinde alfo nach Guden Bener Sturm verhinderte jugleich die berabgebrängt worden waren. Bahrnehmung eines der ficherften Rennzeichen offnen Baffers, der Ballung des Deeres, wie fie bei ftillem Better nach Rint's Erfahrung Auch ber gunehmende Reichbei Julianenhaab ftets beobachtet wird. thum der Thierwelt im Rorden des humboldtgletichers, in welchem Rane den Beweis fur bas milbere Rlima bes offnen Deeres am Bole fieht, fpricht gerade umgefehrt fur bas Borhandenfein einer einzelnen Deffnung: da nach aller Erfahrung gerade diese Deffnungen in einem übrigens mit Gis und Schnee bededten Meere bie charafteriftifchen Sammelplate für Seehunde und Seevogel find, mabrend diese auf offnem Meere weit gleichmäßiger vertheilt find. Endlich aber muß bezweifelt werben, daß Morton von jener 300 oder 500 Rug boben Alippe bes Cap Jefferson durch eignen Anblick fich von dem Dasein eines eis= freien Meeres überzeugen tonnte, und dag er für eine Rlache von 4000 engl. Quadratmeilen, die er bort überschaut zu haben behauptet, mit blokem Auge die Abmefenheit des Gifes zu entscheiden vermochte.

Bon diefem Befichtspunkt aus gewinnt auch die fühne Linie, mit welcher Rane die Rufte bes Grinnellandes in einer Erftredung von amei Graden, von Cap John Barrow bis Mount Barry auf feiner Rarte verzeichnet, ein bochft zweifelhaftes Unfeben. Ber es weiß, wie fcwer es ift, über die Formen bober Berge in einiger Entfernung von ber See aus zu urtheilen, wie ba Alles zusammenfließt, tiefe, geräumige Fjorde und Sunde verschwinden, Infeln für Festland und Landfrigen für Infeln genommen werden, ber wird ftaunen über die Rubnbeit diefer Beidnung, ftaunen über Bobenangaben von Bergen, die über 100 engl. Meilen von dem Standort bes Beobachters entfernt waren. Es ift freilich möglich, daß bas gange, von Rane entworfene Bilb jener Polargegend richtig ift, daß wirklich jene Ruften fo verlaufen, wirklich ein "offnes Deer" dort befteht, in welches ber von Roma - Semlja rudtehrende Golfftrom eindringt, um durch den Smithfund in die Baffinsbai auszutreten; es ift aber auch eben fo möglich, daß, menn Morton über jenes ftorende Borgebirge hinausgekommen ware, er neue Borgebirge ohne Aufhören fich vorschieben gesehen haben wurde, bis er Mount Parry erreichte, ben er auf gronlandischem Feftlande gefunden hatte, mabrend auf der ameritanischen Seite jenes Deeresarmes, gerade da, wo Rane feine fichere Linie verzeichnete, gablreiche Buchten und Sunde fich eröffnet batten.

Bir haben somit die Entbedungen Kane's eines gewissen äußeren Schimmers beraubt, ohne doch die wahren Berdienste dieser interesssantesten und ereignißreichsten aller Expeditionen schmälern zu wollen. Ihre eigentliche Ausgabe, die Aussuchung der vermißten Franklin-Expedition, hat sie allerdings versehlt, und aus dem Bewußtsein dessen ist vielleicht Manches zu erklären. Kane wollte wenigstens das Berdienst haben, weiter als jeder Andere vor ihm nach Rorden gekommen zu sein, und die Wichtigkeit der Resultate sollte seinen Reisebericht wenigstens über das Einsörmige ähnlicher erheben. Die wahren Berdienste Kane's liegen in seiner Beodachtung des Thier- und Pflanzenlebens der Bolarwelt, der Eisbildung im Meere und auf dem Lande, der Temperaturverhältnisse und namentlich in seinen Schilderungen der Lebensweise der nördlichsten Bewohner der Erde am Rande einer sast stets gefrornen See, in einer sast pflanzenlosen Einöde, von Eis umstarrt, das selbst dem Todten die Ruhe im Grabe verweigert.

Reuntes Rapitel.

Die lette Katastrophe.

Bir nahen uns dem Ende jenes duftern Drama's, in welches die Geschichte der arktischen Entdedungen ausläuft. Bir lassen den Borshang aufgehen über dem Schauplat der letten Kämpse und Leiden einer heldenmüthigen Schaar, über dem eisigen Grabe der letten Märthrer des Rordens. Bir lassen den Borhang fallen über der grauenvollen Scene selbst, in welcher das dustere Geschick Franklin's und seiner Gefährten sich vollzieht.

Roch weilte der muthvolle Kane in den fernen Eiswüsten der Beabodybai, noch waren alle Semüther erfüllt von den überraschenden Entdedungen M'Clure's im Westen des Resvillesundes, als plöyslich am 22. October 1854 im Amtshause der britischen Admiralität Dr. John Rae als Ueberbringer einer erschütternden Botschaft über das so lange vergeblich ersorschte Schicksal der Franklin-Expedition erschien.

John Rae war als Beamter der hubsonsbais Gesellschaft im Jahre 1846 mit der Aufnahme des Landes im äußersten Rordosten des amerikanischen Continentes beauftragt worden. Mitten in diesen Arbeiten hatte ihn die Kunde von den großartigen Unternehmungen zur Rettung Franklin's und seiner Gefährten getrossen, und mit Begeisterung hatte er sich diesem Rettungswerke angeschlossen. Aber als er nun 5 Jahre lang ersolglos unter unfäglichen Opsern die amerikanischen Arbeiten durchsorscht hatte, da sehnte er sich nach seinen unterbrochenen Arbeiten im Boothialande zurück. Mit schwerem Gerzen entsagte er dem Werke der Rettung, und gerade da, wo er sie am wesnigsten suchte, ward ihm die Kunde von den Bermisten.

Ueberschauen wir noch einmal mit einem flüchtigen Blide die Reibe ber bisberigen Unternehmungen gur Rettung Franklin's. Drei Richtungen waren es wesentlich, nach welchen man bas Biel ber Rettung au erreichen gefucht batte. Bunachft mar man ben muthmaglichen Begen der Franklin = Expedition gefolgt, war durch die Baffinsbai auf ber einen Seite, durch die Behringsftrage auf ber andern Seite in bas weite Labyrinth von Ranalen, Gunden und Deeresftragen, welche bas Gebiet der Barry : Infeln unter dem 74 n. Br. durchschneiden, eingebrungen und hatte felbft die norblich und fublich einmundenben Aber trop der gablreichen, glanzenden Ranale forgfältig burchforscht. Gefchwader, die für diefen 3med verwandt waren, hatte man nichts erlangt, als die Auffindung des erften Binterlagers der Bermiften, beren weitere Spuren fich in ben Eiswuften bes Bellingtonkanals ver-Ein zweiter hoffnungsblid mar auf den boben Rorben, auf ein offnes Meer jenseits ber arktischen Inselwelt gerichtet gewesen. war durch den Bellingtontanal vorgedrungen, hatte die Nordfüften Rord = Devon's, Cornwall's, der Melville = und Patrifinfel durchfucht, und noch weilte Rane im Rorden des Smithsundes. Man begann mit immer größerer Bestimmtheit jenseits des 750 das Keld erfolgreicher Untersuchungen ju ahnen, man entwarf bereits Riefenplane, um in jene gebeimnigvollen Regionen einzudringen, deren Gingangethore man taum betreten zu haben glaubte. Man hatte freilich auch nicht verfaumt, in niederen Breiten nach ben Bermiften zu forschen. gange Rordfufte Amerita's war von der Behringsftrage bis gum Rupferminenfluß und darüber binaus durch Boot- und Schlittenexpeditionen burchsucht worden; teine der großen Infeln im Norden der Rufte war unbetreten geblieben, und James Rog mar felbft von ber Barrowftrage ber bis zu ben Gudmeftfuften bes Boothialandes vorgebrungen.

Bis auf einen kleinen Binkel im fernen Often an der Mündung des von Back entdeckten großen Fischskusses erstreckte sich über die Küste des Festlandes eine zusammenhängende Kette von Untersuchungen, welche von den Bermisten hätte berührt werden mussen, wenn sie ihre Retztung in der Richtung nach den Hudsonsbailandern versucht hätten. Aber gerade in jenem kleinen, unbeachteten Winkel sollte sich das Schicksal der unglücklichen Expedition erfüllen.

John Rae war am 15. August 1853 zu seinem einstigen Winsterlager an der Repulse Bai zurückgekehrt, um von hier aus seine Arbeit der Küstenaufnahme des Boothialandes zu vollenden. Mit gestingen Borräthen versehen, verlebte er dort den Winter in einem Schneehause und trat am 31. März 1854 den Weg zur Pelly-Bai an. Bon hier aus wandte er sich quer über die Landschaft hin nach Westen zur Mündung des Castors und Bollugslusses, um von diesem Punkte aus die noch unerforschten Küstengebiete des Boothialandes zu betreten. Tros der surchtbarsten Kämpse mit den Raturgewalten dieses Landes erreichte er sein Ziel, indem er bis zu dem von James Ros im Jahre 1830 entdeckten Cap Porter vordrang. So wichtig für die geographische Wissenschaft aber auch dieses Resultat der Rae'schen Unsternehmung sein mag, es tritt in den Hintergrund vor der erschütterns den Kunde, welche Rae auf diesem Wege einzog.

Es war in der Belly = Bai, wo Rae durch einen Estimo bie erfte duntle Runde von dem entfetlichen Ende der Franklin'ichen Expedition erhielt. Es murde ihm ergablt, dag eine Angahl weißer Manner an einer fernen Stelle im Beften jenfeite eines mit vielen Bafferfällen und Stromfcnellen babintreibenden Kluffes den Sungertod gestorben fei. Rae scheint anfangs biefe Nachricht mit Mißtrauen aufgenommen zu haben; allein je naber er bem Schauplat jener Rataftrophe tam, defto zahlreicher und bestimmter wurden nicht allein die Rachrichten, sondern es gelang ibm fogar, eine Menge von Gegenftanben einzuhandeln, die taum noch einen Zweifel über den grauenvollen Untergang mindeftens einer Abtheilung, wenn nicht ber Gefammtheit ber damals noch lebenden Mitglieder der vermißten Expedition übrig ließen. Die Ergählungen der Estimo's ichilderten besonders zwei durch einige Bochen getrennte Scenen. Im Frühjahr 1850 hatten einige Estimo's, die an der Rordfufte der Ring = Billiams = Infel mit Rob = benfang beschäftigt waren, etwa 40 weiße Manner erblickt, die über bas Eis nach Guben manberten und auf einem Schlitten ein Boot Durch Beichen gaben diese zu verfteben, dag ihr nach fich zogen.

Schiff im Gife gertrummert mare, und daß fie wilbreichere Gegenden Dit Ausnahme des Anführers ichienen Alle im elendeften Ruftande und an Lebensmitteln Mangel zu leiben. Einige Bochen fbater, boch noch vor dem Aufbruch des Gifes, fand man 30 Leichen meifer Manner an der Rufte des amerikanischen Keftlandes, eine Tagereife im Rordweften eines großen Fluffes, und 5 andere Leichen auf einer nabe liegenben Infel. Es war taum zu bezweifeln, bag es das Geftabeland ber Abelaide-Balbinfel in Beften des Badfluffes und bie Infel Montreal in der Rabe des Point Ogle mar, worauf biefe Ungaben hinwiesen. Die Leichname, die man fand, waren gum Theil beerbigt, theils lagen fie im Belt ober unter bem umgefturaten Boote ober auch gang einzeln gerftreut. Der eine Leichnam, ben man fur ben bes Anführers bielt, batte ein Fernrohr um die Schultern gebunten und eine Doppelflinte unter fich. Mus dem gerfesten Buftanbe einiger Leichen und dem Inhalt der Rochkeffel wollte man ichließen, bag bereits der Rannibalismus unter den letten Ueberlebenden gemuthet habe.

So unbestimmt und mangelhaft diese Estimoberichte, die durchaus nur auf Hörensagen, nicht auf eigenem Augenzeugniß beruhten, erscheisnen, so wenig man sonst geneigt sein möchte, Estimoberichten Glauben zu schenken; die erhandelten Gegenstände waren nur zu deutliche Beweise, daß man es hier mit mehr als haltlosen Gerüchten zu thun habe. Es waren nicht blos Bruchstücke von Uhren, Fernröhren, Compassen, Flinten, sondern auch silberne Löffel und Gabeln, welche die vollen Namen, Wappen oder Ansangsbuchstaben ihrer Eigenthümer, Offiziere der Schiffe "Erebus" und "Terror", trugen. Diese eine Thatsache, daß jene Gegenstände in den Besig von Wilden und in so weite Ferne vom Schauplaß der letzten Katastrophe gelangten, war hinreichend, zahllosen Fragen und Muthmaßungen Thür und Thor zu öffnen.

Welche Richtung Franklin unmittelbar nach seinem ersten Binterlager an den Gestaden der Beechen-Insel dem Lauf seiner Schiffe
gegeben, darüber zwar war noch nichts zu entscheiden. Das aber stand
sest, daß er entweder im Norden und Besten von undurchdringlichen Eismassen zurückgewiesen und von Stürmen verschlagen, oder gelockt
durch eisfrete Kanäle im Süden einen Ausweg gesucht hatte, daß seine
Schisse im Packeise oder an irgend einer Landbildung einfroren, und
den Mannschaften nur noch der Nettungsweg nach einer der Hudsonsbais
stationen übrig blieb.

Bon diesem Standpunkt aus ift in der That die Blanmäßigkeit ber erften großen Rettungsexpeditionen zu bewundern. Leider aber blieben ihre Erfolge fo weit hinter den Entwurfen gurud. James Roß gelangte nicht über bas Cap Balter hinaus und vermochte nicht ben Beel = Sund zu ertunden; Richardson erreichte das Bollafton = und Bictoria = Land nicht, wo er mit den Streifvarthien bes Inveftis gator jufammentreffen follte. Bis jum Jahre 1851 blieben alle Rettungeexpeditionen bem Melvillefund und bem eigentlichen Bereich ber Bermiften fern. Lieutenant Bullen. fam im 3. 1849 nur bis gum Madenziefluß, im folgenden Jahre bis zum Rap Bathurft. Rae vermochte nur einen hoffnungslosen Blid über tobendes Treibeis bin auf das Bictorialand zu werfen. Forfpth, welchen, von einer bunteln Ahnung getrieben, Lady Franklin gur Erfundung des Boothialan= bes ausgesandt hatte, fab fich die Bring = Regent = Ginfahrt verschloffen. D'Clure mußte im Angeficht des Melvillefundes mitten im Badeise fein Binterlager aufschlagen. Die englischen und amerikanischen Ge= schwader, die von der Barrowstrafe ber in den Melvillefund eindringen follten, murden von unüberwindlichen Gisfchranten gurudgewiesen. fich im Fruhjahr 1851 endlich die Nachforschungen fast über die gangen Gestade des Melvillefundes ausdehnten, als die Schlittenzuge Au= ftin's, M'Clure's und Rae's fich in fo mertwürdiger Beife, ohne einander zu berühren, erganzten, ale im 3. 1852 Collinson's Schlittenzuge das Bring = Albert = und Bollafton = Land durchsuchten, und Rennedy und Bellot in Rord = Sommerfet und lange des Beels fundes forfchten, da hatten die Bermiften jene Gegenden langft verlaffen.

Das entsetliche Bild, das man jest bereits von dem Untergange der Franklin'schen Schaar zu entwerfon vermochte, gewann etwa solgende Gestalt. Richt später als im J. 1850 konnte es gewesen sein, wo die Mannschaften des "Erebus" und "Terror" oder eine Abtheislung derselben die Insel King-Williams-Land und jene Gegend betraten, welche der Schauplat ihres Unterganges werden sollte. Ihre Schisse waren entweder von den arktischen Elementen zerstört oder ruhten fern in der Gesangenschaft des arktischen Eises. Den Küsten der King-Billiams-Insel waren sie jedenfalls fern geblieben; denn in diessem holzarmen Lande wären ihre Blanken und Bretter von den Eskismo's Hunderte von Meilen weit verschleppt worden, und doch war noch keine Spur von ihnen entdeckt worden. Bielleicht sah sich Franklin in einer ähnlichen Lage, wie John Roß im J. 1832 und M'Clure

im 3. 1851. Seine Schiffe waren eingefroren, seine Borrathe erschöpft, seine Mannschaften von Krantheit geschwächt. Bielleicht fante er einen ähnlichen Entschluß wie Jene, seine Gefährten die Rettung nach den Sudsonsbailandern versuchen zu laffen. Freilich ftanden ihm nicht abnliche Bulfemittel wie Jenen ju Gebote, Borrathe eines geftrandeten Schiffes, Borrathshäuser auf dem Bege gur Rettung. Beite Büften lagen zwischen ihm und der rettenden Ferne. Die duftern Erinnerungen an die Gegenden bes Madenzie = und Rupferminenfluffes, in denen Franklin im 3. 1821 fast dem Sungertode erlag, veranlagten ihn vielleicht, die Richtung nach dem großen Fischfluffe zu mahlen, wo fich fur die Jagd einige Ausficht eröffnete. Aufgerieben burch Befdwerden und Mangel kommen die Ungludlichen jur ungunftigften Jahreszeit in eine der unwirthlichsten Gegenden des arktischen Amerika Bum Fange ber Robben, jum Erlegen des Bildes fehlt es ihnen an Rraft und Gefchicklichkeit. Die letten Rrafte find geschwunden, fie vermögen fich felbst nicht, weiter zu schleppen, geschweige benn ben Schlitten fortzuziehen. Es bleibt ihnen nichts übrig, als gusammenguhalten, vorläufig ihrer Banderung ein Biel zu fegen und in Ergebung des Zeitpunktes zu harren, wo die Eisbede des Stromes fich lofen und ihrem Boote ein leichteres Forttommen ermöglichen werde. Die Estimo's, denen fie bier begegneten, geboren ju den robeften biefes weitverbreiteten Bolfes. Bon den Stationen der Budfonsbaigefell= schaft durch Eismuften getrennt, find fie durch ununterbrochene Rampfe mit Indianerstämmen verwildert. Der Rationalcharafter der Estimo's, Kalfchbeit, Tude, Bilbbeit, ift in ihnen auf's Scharffte ausgepragt. Dennoch wies Rae den Gedanken auf das Entschiedenfte gurud, daß *Mord oder Plünderung das Ende der Unglücklichen herbeigeführt habe.

Das ist das dustere Gemälde, welches Rae von den letzten Lesbenstagen jener unglücklichen Schaar aufrollte, die einst so muthig und hoffnungsfroh in den Kampf mit den arktischen Elementen hinauszog. Der erste Eindruck dieser Kunde war erschütternd. Alle hochgehenden Pläne waren vergessen, und nur der eine Gedanke lebte in Allen, daß eine neue Expedition ausgerüstet werden müsse, um die letzte Aushellung des surchtbaren Geheimnisses zu erringen. Roch erhoben sich sogar hossende Stimmen für die Möglichkeit des Ueberlebens einiger der Bermisten, wenn auch vielleicht als Gesangene der Eskimo's unter Schneehütten geborgen und von gefrornem Seehunds und Walrosskleisch ihr Leben fristend. Die Admiralität wies alle weitaussehenden Unterznehmungen zurück, um nicht abermals Menschenleben aus's Spiel zu

Bobl aber beschloß fie eine Expedition gur Untersuchung jener Begenden auszufenden, welche Rae als die Todesftätte der Ungludlichen bezeichnete, und die er, zu allgemeinem Bedauern, und obgleich er fich ihr bis auf eine Tagereise naberte, felbft zu erforschen unterlaffen batte. Rae felbft weigerte fich auf das Entschiedenfte die Führung diefer Expedition ju übernehmen, indem er theils feinen geschwächten Gefundbeitszustand, theils die Bflicht, das gesammelte geographische Material au bearbeiten, geltend machte. Es blieb daher nichts übrig, als dem Directorium der Sudsonsbaigesellschaft und namentlich dem Gouverneur berfelben. Sir Georg Simpfon, die Ausführung diefer letten Expebition vertrauensvoll zu überlaffen. Go groß der Gifer diefer Beborde auch war, so eng begrenzt das Gebiet der Rachforschungen und so nabe und erreichbar es schien, so außerordentlich find doch die Schwierigkei= ten, welche fich dem Unternehmen entgegenstellten. Die unwirthlichften Buften trennen bas Gebiet von den letten Stationen ber Subsonsbai. und ben besten Bugang bilbet noch die von gabllosen Stromschnellen und Bafferfällen unterbrochene Bafferftrage des Badfluffes. tragbaren Rahnen war hier ein Fortkommen möglich, und diefe Rahne mußten am großen Stlavenfee felbft gebaut und ausgeruftet werden. Sierber mußten auf weiten Umwegen Borrathe und Inftrumente geichafft werben. Dierher mußten aus weiter Ferne die Manner berufen werben, die man als die beften und zuverlässigften für den Dienft der Expedition auswählte. Bu Führern berfelben hatte man zwei Beamte der Gefellichaft, James Anderson und James Green Stewart, Der eine weilte im Madenziegebiet, der andere zu Carlauserfeben. Bon den Dannern, welche Rae noch ton = Boufe am Sastatcheman. für die Expedition empfohlen hatte, hielten fich die einen am Red = River im außersten Sudwesten, die andern ju Norman = Soufe am Bis Der unentbehrliche Estimo = Dolmetscher Duligbud nivea = See auf. lebte in Fort Churchill an der Sudsonsbai. Monate waren erforder= lich, um diefen Mannern nur die Runde von ihrer Bestimmung gutom= men ju laffen, Monate abermale, um die zerftreuten ju fammeln. Endlich am 7. Februar 1855 brach James Stewart mit 14 Dan= nern von Cariton Soufe am Sastatchewan auf, und am 30. Mai war die gesammte Mannschaft in Fort Resolution am großen Stlavensee vereinigt. Rur der Dolmetscher Duligbud fehlte. batte Churchill verlaffen, um feine Angehörigen im fernen Norden zu besuchen, und vergeblich hatte man 800 engl. Meilen weit jenseits ber Bubfonsbai in den öden Binterlandschaften nach ihm geforscht. Der

an seiner Stelle gesandte Dolmetscher, ein alter, gebrechlicher Mann, war unterwegs den Beschwerden erlegen und hatte nicht einmal den Athabaska-See erreicht.

Um 22. Juni brachen Underfon und Stewart auf, um ben letten und schwierigsten Theil ihrer Reise, die Ranalfahrt nach ber arktischen See zu beginnen. Rach einer Fahrt von 39 Tagen hatten fie das verhängnigvolle Biel, die Mündung des Badfluffes erreicht. Bon bier fleuerten fie auf ihren gebrechlichen Kahrzeugen mitten burch wildtobende Treibeismaffen über den 12 engl. Reilen breiten Reeresarm zur Infel Montreal und zur Abelaide - Salbinfel binuber, und fanden bier auf bas Ueberraschendfte bie Rachrichten Rae's beftätigt. Auf ber Insel fanden fie die Trummer eines Bootes, die noch ben eingebrannten Ramen bes Franklin'ichen Schiffes "Terror" trugen, und in der Rabe des Boint Dgle ftiegen fie auf gablreiche Gegenstände, welche auf die Berfchollenen hindeuteten, unter Anderm einen Schneefcub, welcher ben Ramen bes Arztes vom "Erebus" trug. Estimo's tamen ihnen freundlich und offen entgegen. Sie hatten felbft bie "Beißen" ober ihre Leichname gefeben, und eine Frau hatte fogar ben letten Lebenden im Augenblide bes Bericheibens getroffen. Bereitwillig gaben fie die Gegenstände ber, welche fie in der Rabe ber Ungludlichen gefunden und an fich genommen hatten, Ruberftangen, Reffel, ginnerne Buchfen, Stride, Stude eines Flaggentuches u. f. w. Rur Schriftstude gelang es nicht aufzufinden, und eine Spur ber Leichname wurde nirgende entbedt.

Die Reisenden wiffen nicht dufter genug die Beschwerben und Enthehrungen ber 60 Tage und Rachte, die fie auf Diefer Expedition aubrachten, ju fchilbern. 60 Tage faben fie tein Feuer, hatten fie feine trodnen Rleiber, fein trodnes Rachtlager; ber Thee, ben fie an ihrer Lampe tochten, mar die einzige gefochte Speife, die fie genoffen. Bilde Sturme brachen, von Schnee, Regen, Sagel, Donner begleitet, über fie berein. Die Rufte bot den unwirthlichften Anblid, den fie je gehabt hatten; tein Grashalm mar ju feben, tein Strauchwert, und fellift das Bild ichien biefe Landichaft nur im Borübergeben zu befu-Trop des muthvollen Ginnes, mit dem die Reisenden diesen den. Beschwerden trotten, blieb das Ergebniß ihrer Forschungen bennoch unbefriedigend. Die Graber und Leichen ber ungludlichen Bermiften waren nicht aufgefunden, das geheimnisvolle Dunkel, welches die vernichtende Ratastrophe ber Franklin-Expedition verhüllt, mar nicht aufgehellt.

Dit diesem Unternehmen ichien die britische Abmiralität, trop ber Erfolglofigfeit beffelben, bas große Rettungswert für abgeschloffen be-Bergebens murde fie von allen Seiten bestürmt, trachten zu wollen. foleuniaft neue Expeditionen auszuruften, namentlich ein Schiff burch bie Barrowftrage und ben Beelfund ju ber noch immer unerreichten Bergebens erinnerten Lieu-Infel Ring = Billiams = Land auszufenden. tenant Bim und Dr. Ring daran, daß, fo lange die Leichen nicht gefunden feien, auch der Untergang jener Unglücklichen nicht als erwiefen gelten tonne, daß es am allerwenigsten erwiefen fei, daß iene Schaar weißer Manner, die an der Mundung des Badfluffes umgetommen fein folle, die gange noch lebende Mannschaft der Schiffe "Erebus" und "Terror" umfaffe, und bag nicht ein anderer Theil berfelben einen andern Beg eingeschlagen habe. Bergebens beriefen fie fich auf die Ehre der britischen Ration, für die es ein unauslöschlicher Schandfled bleiben muffe, wenn man einen Zweifel barüber besteben laffe, ob das Schickfal der Belden, die ihr Leben im Dienfte des Baterlandes preisgaben, nicht ein viel schlimmeres fei, als der Tod -Staverei unter den Estimo's! Gelbft Al. v. humbolbt erhob feine Stimme im Ramen ber Menschlichkeit. "Ift es möglich", schrieb er, .. daß nach fo vielen eblen Opfern, welche zwei Rationen beffelben Stammes gebracht, jest, wo fie einen Theil des jenen ungludlichen Schiffbruchigen geborigen Gigenthums in ihrem Befit haben, - jest, wo bas noch zu erforschende Land auf einen fo fleinen Raum gurudgeführt ift, - ift es möglich, - ich wiederhole es, - daß fie nicht noch eine lette Anftrengung, gefährlich wie alles Große und Bagnißpolle, jur gofung biefes ichmerglichen Problems machen follten?" Laby Franklin erbot fich fogar bochbergig die Roften diefer Expedition aufaubringen. Sie forberte biefen letten Rettungsverfuch als eine Bflicht, die man den Mannern ichuldig fei, die das Broblem mehrerer Jahrbunderte mit Aufopferung ihres Lebens gelöft und durch ihren Tod befiegelt hatten. Sie forberte es als eine Bflicht, ihre Ueberrefte an bem Orte ihres Untergangs aufzusuchen und die letten Aufzeichnungen ihrer fünfjährigen Beiden und Müben wieder ju gewinnen. Unternehmung zu diesem beiligen 3mede", schreibt fie, "ware der wurbigfte Tribut, den man bem Andenken der erften und einzigen Martyrer auf dem Felde der arktischen Entbedungen mabrend bieses Jahrhunderts gollen fann; fie wurde eine ber grofartigften Episoden in der Befchichte britischer Seefahrten mit Ehren foliegen!" Es ichien Alles vergebens!

So febr auch bie Menschen im Allgemeinen geneigt find, fich burch welthiftorifche Fragen in Spannung verfegen ju laffen, fo leicht verlieren fie in dem Augenblide, wo eine folche Frage ihrer endlichen Bojung entgegengereift ift, die Theilnahme und felbft die Aufmertfamfeit dafür. Manche wichtige Angelegenheit murbe nabe am Biele verlaffen, manche ernfte Frage nur halb geloft, und die belbenmuthigen Anstrengungen und Opfer, die man für diese Losung in den Beiten der Begeisterung aufwandte, waren vergeblich um der Abspannung willen in ber Stunde ber Löfung. Ein folches Schickfal schien auch bem großen Rettungswerke bevorzufteben, das fo lange und fo tief Millionen Bergen bewegt hatte. Reun Jahre lang waren beisviellose Opfer an Gelb und Menichenfraften aufgewandt worben, um bas Schicksal ber verschollenen Franklin-Expedition zu erforschen. Für bie Biffenschaft zwar waren reiche Erfolge erzielt; die arktische Ratur mar manches verhüllenden Schleiers beraubt, die nördlichen Ruften des ameritanifchen Continentes, das Infelmeer in feinem Rorden forgfältig erfundet, fogar bas große Broblem, um beffen willen grantlin im 3. 1845 ausgezogen mar, die Auffindung einer nordweftlichen Durchfahrt, gludlich gelöft worden. Rur bas Schickfal Franklin's und feiner Befährten blieb ein spannendes Gebeimnig. Als nun endlich Rae und Collinson durch Auffindung einzelner, den vermiften Schiffen zugehöriger Gegenstände eine Andeutung über den mahrscheinlichen Schauplat des Unterganges jener Expedition verschafft hatten, als burch Estimo = Aussagen die Bermuthung bestätigt mar, dag in der Gegend um die Ring = Billiams = Insel und die Mundung bes großen Rischfluffes diefer Schauplat ju fuchen fei, als damit die Beforgnig, bag tein Mitglied der Franklin'schen Expedition noch am Leben zu finden fei, faft zur Gewißbeit erhoben mar, ba - follte man denten - war auch fur diese große Frage ber humanitat ber Augenblick ge= tommen, wo fie, wie fo manche andere, ber Bergeffenheit anheimfallen mußte.

Die brittsche Admiralität war in der That in der Lage, ihre sernere Mitwirkung an neuen gesahrvollen Unternehmungen in dieser Ansgelegenheit zu verweigern. Indem sie im Juli 1856 dem Dr. Rae die im J. 1850 für die erste gewisse Aushellung des Schicksals der vermisten Expedition ausgesetzte Belohnung von 10,000 Pfd. Sterl. zusprach, setzte sie ihrerseits thatsächlich dem großen Rettungswerke ein Biel. Für sie war die Ausgabe erfüllt, — nicht so für die brittsche Ration, nicht für die Freunde, namentlich für die Wittwe des uns

glücklichen Seefahrers. Die britische Nation hatte die Enthüllung dieses Geheimnisses zu einer Ehrensache gemacht; die Bittwe Frantlin's war durch das Unglück zu einer Delbin geworden, deren Ausdauer und ausopfernde Thätigkeit beispiellos in der Geschichte der Neuzeit dastehen. Die Ehrenhaftigkeit der Nation und die rührende Treue
der Gattin sind die Ursachen, daß diese Frage zu einer solchen Lösung
gelangt ist, wie sie bei der entsessichen Beschaffenheit des Schauplates,
auf dem sie gesucht werden mußte, kaum zu hoffen war.

Durch raftlofe Bemühungen mar es Lady Franklin im 3. 1857 gelungen, fich die Mittel jur Ausruftung eines Schiffes ju verschaffen, bas den nun enghegrenzten Schauplat ber Rataftrophe, die Gegend ber Ring = Billiams = Infel auffuchen und Gewißheit über bas Schickfal ihres Satten und feiner Gefährten beimbringen follte. Es war nur ein fleines Schiff, die Schraubendampfer : Dacht ,, For", welche diese gefahr= volle Kabrt magen follte. Aber die Ausruftung des Schiffes, die Mannschaft, der Führer waren vortrefflich. M'Clintod, ber bereits in den früheren arktischen Expeditionen unter James Rog, Auftin, Belder eine hervorragende Rolle gespielt, beffen Beschicklichkeit und Muth auf's Glanzenofte bemahrt maren, erhielt das Commando. Lieutenant Dobfon, gleichfalls mit den artifchen Bewäffern vertraut, Capitain Allen Moung von der Sandelsmarine, der Argt Dr. Balter, Beterfen, der befannte Estimo = Dolmeticher und Begleiter Benny's und Rane's, ichloffen fich ihm freiwillig und mit Begeifterung an.

Der Anfang war für das Unternehmen dieser muthigen Schaar keineswegs vielversprechend. Schon in der Melville-Bai vom Eise eins geschlossen, trieb das Schiff den ersten Winter hindurch die Davisstraße hinab, 1194 Seemeilen weit, — die längste unfreiwillige Fahrt im Eise, die je gemacht wurde. Erst am 25. April 1858 wieder befreit, gelangte der "Fox" nach einer glücklicheren Fahrt am 12. Juli an den Eingang des Lancastersundes. Aber dieser war in ungewöhnlicher Weise mit Eis angefüllt; ein Eindringen schien unmöglich. Nach lange vergeblichen Versuchen erreichte man am 11. August die Beechey-Insel, die als erstes Winterlager der unglücklichen Franklin schen Expedition und als Station der hier zur Aussuchung der Vermisten lange Jahre hindurch weilenden Geschwader so berühmt geworden ist. Hier wurde im Austrage der Lady Franklin eine schöne Marmorplatte mit einer Inschrift zum Gedächtniß der verlorenen Mannschaft des "Erebus" und "Terror" ausgestellt. Vergeblich war das Bemühen, von hier

burch ben Beel = Sund vorzudringen, man mußte fich jum Bring = Regent = Inlet wenden und gelangte auf diesem Bege in der That ohne besonbere Schwierigkeiten bereits am 6. September an den Gingang ber Bellot : Strafe in den die Beftfuften von Bootbig : Relir besbulenden Gine 3 bis 4 Meilen breite Gisidrante versperrte bier ben Beg, und in unfäglicher Qual schaute man binuber zu den branbenden Bogen eines offenen Deeres. Endlich fab man fich jur Rudtebr durch die Bellotftrage genothigt, um am öftlichen Gingange berfelben in einem fleinen Safen, ber Port Rennedy genannt wurde, das Minterquartier zu beziehen. Bon bier aus murben nun im Frubiabr 1859 jene ausgedehnten Schlittenerpeditionen ausgeführt, die für die Biffenfchaft die Ertundung ber bisher völlig unbefannten gander . und Meerestriche zwischen 68° und 721/2° n. Br. und zwischen 99° und 103° m. 2. v. Gr., namentlich der Beftfufte von Bootbig = Relix, ber gangen Ring = Billiams = Infel, des Bring von Bales = Landes und ber Diefe Infeln trennenden Meeresarme; der Franklin-Strafe, des M'Clintod - Ranals, ber James Rog - Strafe, ber Bictoria - und ber Simfon -Strafe. Ein weit boberes Intereffe aber gewannen diefe Expeditionen noch durch die Auffindung ber Spuren und Ueberrefte der bier ju Grunde gegangenen Franklin'ichen Mannichaft.

Die eigentlichen Frühlingereisen begannen am 2. April mit Gulfe pon 2 pon je 4 Mannern gezogenen Schlitten und einem mit 6 hunben besbannten Referve - Schlitten. Schon im Binter batte D'Clintod von Estimo's in der Rabe von Cay Bictoria auf Bootbia die Nachricht erhalten, daß an ber Nordfufte von Ring = Billiams = Land por mehreren Jahren ein Schiff vom Gife zertrummert worden fei, daß aber die Mannschaft gludlich das Land erreicht habe und in der Richtung nach dem großen Rischfluß weiter gezogen fei. Mancherlei Ueberbleibsel, namentlich Stude eines Franklin'iden Bootes, die fich in ben Banden jener Estimo's fanden, befraftigten diefe Rachricht. Best wurde abermals von Estimo's die Runde erhalten, daß ein zweites Schiff von ihnen in der Rabe der Ring = Billiams = Infel gesehen und am Ende beffelben Jahres an's Land getrieben fei. Eine Menge von Bolg und Gifen, von Deffern, Feilen, Löffeln und Gabeln, Andpfen, Redgillen u. f. w., im Befige diefer Estimo's, fprachen laut für die Richtigkeit diefer Rachricht. Noch andere Reliquien ber Franklin's ichen Expedition wurden von Estimo's am Rap Norton auf der Ring. Billiam = Infel felbft eingehandelt.

Dieselben Eingeborenen beuteten jugleich langs ber Gubfufte von Ring = Billiams = Land die Richtung an, in welcher bas Brad zu fin= ben fei, von dem freilich bereits ein Jahr vorher nur noch wenig ju seben gewesen sei. Eine alte Frau namentlich ergablte, es fei pegen Ende des Jahres gewesen, ale das Schiff an die Rufte getrieben wurde; von den weißen Mannern feien viele auf dem Bege jum Grogen Fluffe gefallen, und man habe ihre Leichen im folgenden Binter Die Berficherung, daß man Eingeborene am großen Rifchfluffe treffen und mehr von ihnen erfahren werde, bestätigte fich leider Dagegen gludte es am 24. Dai an ber Subfufte ber Infel ein gebleichtes Stelett ju finden, in deffen Rabe noch Regen europais fcher Rleidung lagen. Es war mahrfcheinlich das Stelett eines Stewarts ober Offigiers = Burichen, ber bier auf bem Mariche erichopft que fammenbrach. Ein Taschenbuch, das man unter dem Schnee fand. enthielt Briefe, die freilich febr vermodert maren, aber doch noch ju entziffern fein möchten.

Sobson hatte inzwischen gleichfalls am 28. April eine wichtige Entbedung gemacht. Etwas westlich vom Cap Felix, also an ber Bestleite der Insel, fand er einen großen Cairn oder künstlichen Stein-hausen und dicht dabei drei kleine Zelte mit Filzdeden, alten Kleidern und Gegenständen, die auf eine Jagd- oder magnetische Station schliesen lassen. Schriftstüde waren leider nicht zu entdeden. Auch ein zweiter kleinerer Cairn, zwei Meilen weiter südwestlich, gab keine weiteren Aufschlüsse, ebenso wenig ein dritter, 3 Reilen nördlich von Boint Bictory. Erst auf dieser Landspise selbst fand sich unter einigen losen Steinen, die von der Spise eines großen Cairn's herabgefallen waren, eine zinnerne Büchse mit einem Bettel solgenden Inhalts:

"28. Mai 1847. Ihrer Majestät Schiffe Erebus und Terror überwinterten im Eis in 70° 5' n. Br. und 98° 23' w. L. v. Gr., nachdem sie den Winter von 1846 bis 1847 bei der Beechep-Insel in 74° 43' 28" n. Br. und 91° 39' 15" w. L. v. Gr. zugebracht hatten, und nachdem sie den Wellington-Kanal bis 77° n. Br. hinaufgegangen und an der Westseite von Cornwallis-Insel zurückgekehrt waren.

John Franklin, Commandant der Expedition. Alles wohl."

"25. April 1848. Die königlichen Schiffe Erebus und Terrer wurden am 22. April 5 Seemeilen nordwestlich von dem Punkte, wo sie seit dem 12. September 1846 vom Gife eingeschloffen waren, ver-

lassen. Ofsiziere und Mannschaft, im Ganzen 105 Mann, landeten hier in 69° 34′ 42″ n. Br. und 98° 4′ 15″ w. L. unter dem Beschl des Cap. Crozier und brechen morgen, den 26., nach Bad's Fischssuß auf. Dieses Bapier wurde von Lieutenant Irving unter dem Cairn gesunden, von dem man glaubt, daß er von Sir James Roß im J. 1831 vier englische Meilen weiter nach Norden errichtet wurde; dort war es von dem verstorbenen Commandeur Gore im J. 1847 niedergelegt worden. Sir James Roß' Pseiler konnte jedoch nicht ausgesunden werden, und das Papier wurde an diese Stelle gebracht, die etwa dieselbe geographische Lage hat, wie der von Sir J. Roß errichtete Pseiler. — Sir John Franklin starb am 11. Juni 1847, und der Gesammtverlust durch Todessälle in der Expedition betrug dis jest 9 Ofsiziere und 15 Mann.

3. R. D. Crogier, James Figjames, Capitan und altefter Dffigier. Cap. v. Ihrer Daj. Schiff Crebus."

Eine Menge von Aleidern und Borräthen aller Art lagen zerstreut umber, Spisäxte, Schauseln, Stiefeln, Kochgeschirre, Eisengeräthe, Taue, Winden, Segeltuch, ein Sextant, eine Medicinkiste, Ruder u. s. w.; es scheint, als ob man hier alles nur irgend Entbehrliche von sich geworfen hätte.

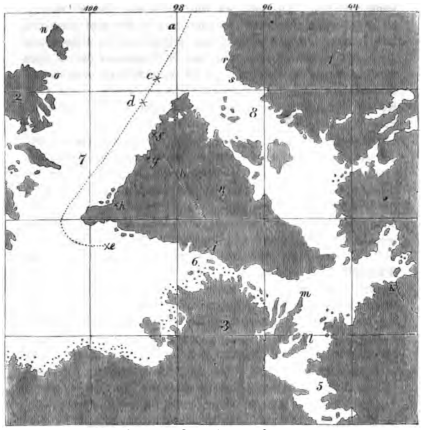
Rach einer langen, mübevollen Banderung langs der niedrigen, vegetationelofen Sudfufte des Ring = Billiam = Landes machte Dobfon in der Rabe des Cap Berschel in 69° 8' 43" n. Br., und 99° 24' 42" w. L. einen neuen intereffanten Fund. Er ftieß hier auf ein großes Boot, das mabriceinlich von den ungludlichen Gefährten Franklin's für die Fahrt auf dem Fischfluß bestimmt, aber offenbar von ihnen verlaffen war, weil fie die Rudtehr ju den Schiffen befcoloffen hatten, da ber Schlitten, auf dem das Boot lag, noch nach dieser Richtung hinwies. In diesem Boote fanden fich außer einer großen Menge von Rleibern auch zwei menschliche Stelette. uhren, filberne Löffel und Gabeln, Gebetbucher wurden gleichfalls gefunden, aber feine Schriftftude irgend welcher Art. 3wei doppellaufige Gewehre lehnten noch gegen die Band bes Bootes, gerade wie fie vor 11 Jahren hingestellt waren, mit gelabenem Lauf und aufgezogenem Munition zeigte fich reichlich vorhanden, 30 bis 40 Pfund Chofolade, etwas Thee und Tabat zeigten, daß auch in diefer Binficht fein Mangel geberricht batte. Auch an Brennholz konnte es nicht gefehlt haben, das bewies ein angetriebener Baumftamm, der nur 150 Schritte vom Boote entfernt lag.

Das find in ber Sauptfache bie wichtigen Resultate, mit welchen die tubnen Forscher am 21. September 1859 im Bafen von Bortsmouth eintrafen. Sie gewährten eine Aufflarung über die Geschicke der Franklin'schen Expedition, die zwar noch immer nicht vollständig war, aber doch ziemlich mahricheinliche Schluffe über die eingeschlagene Route gieben ließ. Sie brachten junachft die Bestätigung fur den erften Binteraufenthalt der Expedition auf der Insel Beechen, wenn auch in bem angeführten Berichte ein offenbarer Schreibfehler den Binter 1846 bis 47 ftatt des Winters 1845 bis 46 bezeichnet. Sie bestätigten ferner die namentlich von Benny bereits im 3. 1850 mit großer Entschiedenheit verfochtene Unficht, daß Franklin fich von der Beechen = Infel nach Norden gewandt habe und den Bellingtonkanal bin= aufgegangen fei. Zweifelhaft bleibt nur, ob er den Rudweg durch ben Bham = Ranal zwischen der Melville = Insel und Cornwallis oder durch eine noch unbekannte Meeresftrage zwischen Bathurft = und Cornwallis = Land eingeschlagen habe. Eine Berudfichtigung der von Franklin mitgenommenen Rarte Scheint für den letteren Beg ju fprechen.

Ueber den Beg, welchen Franklin von der Barrowstraße nach King = Billiam = Land eingeschlagen, läßt sich nicht mit Sicherheit entsscheiden. Nach der Ansicht der britischen Admiralität wäre es der Beelsund gewesen, dessen Fortsetzung darum den Namen "Franklin = Straße" erhalten hat. Andere, die sich auf die mitgegebenen Instruktionen berusen, sind der Meinung, daß Franklin ansangs westlich über Cap Balker in den Melville = Sund vorgedrungen, dort aber von undurchdringlichen Cismassen aufgehalten, sich südösklich in den inzwisschen von Capitan Young nachgewiesenen und nach M'Clintock benannten Kanal zwischen Bictoria = und Prinz von Bales = Land ge= wandt habe, um die ihm bekannte Dease = Straße zwischen dem Victoria = land und dem Festlande zu erreichen.

Unzweiselhaft steht fest, daß der Erebus und Terror am 12. Sept. 1846 nahe an der Rordwestfüste von King = Billiam = Land vom Eise eingeschlossen wurden, daß Franklin hier am 11. Juni 1847 starb, und daß die überlebenden Gefährten am 22. April 1848 die Schiffe verließen, von denen das eine wahrscheinlich später ganz unterging, das andere an eine Insel in der Rähe der Südküste von King = Bils liam = Land getrieben und von den Estimo's geplündert und zerstört wurde. Es steht serner sest, daß Ofsiziere und Mannschaften den Berssuch machten, mit Hülse von Schlitten und Booten die Mündung des großen Fischlusses zu erreichen, um von da zu den Ansiedlungen des

Subjonsbaigebietes zu enttommen, daß fie ihr Ziel aber nicht erreichsten, ja fogar mahrscheinlich die Rudtehr zu den verlaffenen Schiffen



Rarte des Ring = William = Landes.

1. Boothia Felix; 2. Bictoria - Land; 3. halbinfel Abelaide; 4 King - Billiam - Land; 5. Mandung des großen Filch - Flusses; 6. Dease und Simpson - Straße; 7, Bictoria - Straße; 8, James Roß - Straße; a Bahricheinliche Hahrt des Erebus und Terror; c Stelle, wo die Schiffe vom Else umschlossen wurden, 12. Sept. 1846; d wo die Schisse verlassen wurden, 22. April 1848; e wahrscheinliche Lage des Bracks; st Landung Cap. Crozier's am 22. April; d Aufbruch nach dem großen Fischpusse am 26. April; g Papiere im Mai 1847 gesunden; d ein Boot mit 2 Steletten u. s. w. gesunden; i ein Stelett mit Kleidern und Bapieren gesunden; d Spuren der Expedition an der Mündung des Castor - und Polsuflusses, von Mae 1864 gesunden; l Spuren auf der Montreal histor, 1855 gesunden; m Spuren am Point Dzle, von Anderson Abschein; l Sones Roß äußerster Punkt 1851; r James Roß äußerster Punkt 1851; s magnetischer Pol.

versuchten. Es fteht fest, daß fie nicht von Rahrungsmitteln entblößt waren, daß fie nicht, wie altere Estimo : Erzählungen glauben machen

wollten, durch hunger zum Kannibalismus getrieben wurden, daß fie starben, dem Rlima und den Strapazen erliegend, "auf dem Marsche hinfanken", wie die Eskimo's des King-William-Landes berichten.

Kaum kann wohl noch ein Zweifel über den Untergang jener großen Czpedition bestehen, deren dunkles Schickfal so viele Jahre lang alle fühlenden Berzen bewegt hat. Die Millionen an Geld, die zahlereichen Opfer an Menschenleben, die zur Erhellung dieses Dunkels aufgewandt wurden, sind nicht vergebliche gewesen, ware es auch nur um der erhebenden Beweise von Thatkraft, Ausdauer und rührender Treue willen, die sie hervorgerufen.

Rach den Thatfachen, welche M'Clintod's fuhnes Unternehmen aufgededt hatte, mußte im Besentlichen die Aufgabe gelöft erscheinen. Bas übrig blieb, konnte kaum noch etwas Anderes fein, als die bleichenden Gerippe der Ungludlichen an ihrer öben Todesftatte aufzusuchen und über den gefammelten Gebeinen Sugel der Dantbarteit zu errichten. Aber auch diefen traurigen Schlufftein dem bochberzigen Berte zu fegen, wollte die in feltner Beife begeifterte englische Ration fich nicht Ja es regten fich trot ber burch D'Clintod erhaltenen Aufschluffe Zweifel, ob wirklich die gesammte Mannschaft der Frantlin'schen Expedition umgekommen sei, ob nicht Einzelne vielleicht noch unter den Estimo's ihr Leben friften und auf Erlöfung barren. Diefe aus den edelften Gefühlen der Menschlichkeit entspringenden 3weifel, die noch immer den fühnen Unternehmungen auch im wiffenschaftlichen Intereffe nicht ein Biel gesetzt wiffen wollten, fanden ihren lebendigsten Ausbrud bei einem großen Bankett, welches die gablreichen Theilnehmer der Franklin-Expeditionen unter dem Borfit Capitan Auftin's bem gurudgetehrten Capitan M'Clintod und feinen Gefährten am 5. October 1859 gaben. Namentlich war es die Rede Berthold Seeman's, des einzigen Deutschen, der an diefen arktischen Fahrten theilgenommen, welche am icharfften den Standpunkt ber Biffenschaft und die fünftigen Wege bezeichnete, welche fie in diefer großen Frage einzuschlagen habe. "Es liegt uns Bolarreisenden", fagte See= mann, "die Bflicht ob, einer in gewiffen Rreifen verbreiteten Deis nung mit Rachbrud entgegenzutreten. Das große Bublicum scheint zu mahnen, die Rordpolexpeditionen feien taum mehr gemefen, ale eine spannende Reihe fühner Abenteuer und mit unermudlicher Ausdauer er= tragener Entbehrungen. Die nebenbei gewonnenen großen wiffenschaftlichen Ergebniffe werden, wenn auch nicht ganglich verneint, doch nicht hinreichend gewürdigt. Dennoch gibt es taum einen Zweig menschlichen

Biffens, der burch die einzig in der Geschichte daftebenden Berfuche ben edlen Franklin und feine Gefährten aufzufinden, nicht gewonnen batte. Geographie, Erdmagnetismus, Ethnologie, Meteorologie, Pflangen = und Thierfunde baben die wichtigften Bereicherungen erfahren, mas gewiß Alle, die mit arktischer Literatur vertraut find, zugeben werden, und wofür die von unfern boben Gaften Cavitan M'Clintod und feinen Gefährten gesammelten Schate einen neuen Beleg liefern. ich bin der Meinung, die Resultate, die neuen wissenschaftlichen Thatfachen follten dem Bublicum in einer zugänglicheren und zugleich berporftechenderen Geftalt als bisher vorgeführt merden. Bas une noth thut, ift ein Wert, das bei wiffenschaftlicher Tiefe ein volksthumliches Gewand trägt und Alles enthält, was der Biffenschaft aus jenen Beftrebungen erwachsen ift. Gine folche Arbeit konnte naturlich nur burch die vereinten Rrafte von Mannern in's Leben gerufen werden, die auf der Bobe ihrer Biffenschaft fteben, und der große Sumboldt außerte in einer der letten Unterredungen, die ich mit ihm hatte, daß ein derartiges literarisches Erzeugniß das beste Franklin ju fegende Denkmal fein wurde." - "Man begt", fuhr der Redner fort, "hie und da die Anficht, daß Cavitan M'Clintod's erfolgreiche Expedition wahrscheinlich die lette nach den arktischen Regionen gesandte fein durfte, und daß wir das große Bolarbuch nun für immer schließen wurden. Ber folden Unfichten huldigt, hat den Geift der Biffenschaft ichlecht begriffen und scheint keine Ahnung davon zu haben, daß eine einmal angefangene wiffenschaftliche Forschung vermoge des ihr inwohnenden Princips niemals aufgegeben werden fann, ebe fie nicht zur völligen Benüge gelöft ift. Den Erdpol felbft zu erreichen, wird daber auch ferner der fehnlichfte Bunfch aller von wahrem Entdedungseifer Befeelten bleiben, und Bersuche, wie die des fühnen Barry, werden wiederholt werden, was man auch gegen die Möglichkeit ihres Erfolges vorbringen mag. Energischem Billen wird es einft gelingen das behre Biel zu er= reichen, und Dantgebete werden jum Regierer der Belt von den außerften Enden der-Erde auffteigen. Dann, aber auch nur dann erft merben Gelehrte die arktische Frage als geloft betrachten und davon abfteben, Forfchungen ju fordern, die bereits eine Quelle reicher Ergebniffe für die Biffenschaft geworden find!"

Bas Seemann im Namen der Biffenschaft gefordert und in der Begeisterung des Augenblicks verheißen hatte, das schien in der That eine schnelle Erfüllung finden zu sollen. Ein Capitan der englischen Handelsmarine, Parker Snow, war es, der den Gedanken eines letzten

und enticheidenden Berfuche gur Auffuchung Franklin's ergriff und gur That machte. Er hatte bereits im 3. 1850 an der Expedition bes "Bring Albert" unter Forfoth theilgenommen, Die bestimmt war, die Beftufte von Boothia und Ring = Billiams = Land zu durch= forfchen, aber burch Gismaffen in ber Barrowftrage gurudgehalten, mit der erften Rachricht von der Entdedung des Franklin'ichen Binterlagere nach Europa gurudfehrte. Er hatte bann ein Diffionsichiff befchligt, das fast zwei Jahre lang bei den Falklandinfeln und an ben Ruften von Patagonien und Feuerland freugte. Sein Beruf jum Rampf mit den arktischen Elementen war burch folche Bergangenbeit also wohl befiegelt. Als er daher im vergangenen Jahre fich bereit erflarte, den letten Berfuch ju magen, die Leideneftatte der Frant = lin'ichen Gefährten zu erforfchen, fam man ihm mit ungetheiltem Bertrauen entgegen und gewährte ihm die Mittel zur Ausruftung feines Im Juni dieses Jahres hat er auf einem kleinen Unternehmens. Schooner, bem Intrepid, England verlaffen, um auf dem von D'Clin: tod bezeichneten Bege burch die Bellotftrage Ring = Billiam = Land ju erreichen.

Auch die amerikanische Nation schien in Opfern für die völlige Löfung jener hochbergigen Aufgabe nicht guruckbleiben gu wollen. geregt burch bas Studium ber Berichte über die legten Bolarfahrten, entwarf Sall, ein Buchbruder aus Cincinnati, in Berbindung mit bem Balfischfahrer = Capitan Buddington, demfelben, welcher im 3. 1855 die "Refolute" in der Baffinebai aufgefunden, einen Blan ju einer Boot = Expedition nach dem Fox = Ranal. Er ließ fich ein Boot von 28 Fuß Lange, 7 Fuß Breite und 29 1/2 Boll Tiefe bauen, das ungefähr gewöhnlichen Balfischbooten glich, aber beladen nur 8 3off Es war mit einem Daft, zwei Paar Rubern und Tiefgang batte. einem Steuerruder versehen und hatte an jedem Ende eine Rabine, in ber fich eine Berfon bequem aufhalten und schlafen konnte, mabrend ein zeltförmig ausgespanntes Segeltuch der Mannschaft ben nöthigen Schut Für das Reifen über Gis und Schnee wurde ein Schlitten mitgenommen, auf welchen das Boot gefest und fo von der Mannichaft fortgezogen werden follte. Mit diesem Boote und in Begleitung eines Estimo von der Bestfufte der Baffinsbai Ramens Cud = la = ja = ab, fciffte fich Sall am 29. Mai 1860 auf dem Balfifchfahrer des Cap. Buddington ein. Bom Cumberland : Inlet follte ibn eine mit= genommene Brigg nach der Suffer Infel bringen, wo er mabrend eines längeren Aufenthaltes eine Mannschaft von Estimo's organifiren,

nit bem Alima und ben Sitten ber Eingebornen vertraut machen. Ertundigungen einziehen und überhaupt die nothigen Borbereitungen für feine größere Reife treffen wollte. Die letten Rachrichten batiren aus Cumberland . Inlet vom 30. August vor. Jahres. Leider mar ber Estimo, von bem Ball fich fo wichtige Dienfte versprach, icon an Bord des Balfischfabrers geftorben. Sall gedenkt 3 - 4 Jabre auszubleiben und will mabrend diefer Beit die unbefannte Region gwiichen Cap Billoughby und dem Oftende der Fury = und Betla= Strafe erforichen, eine Reibe magnetifcher Beobachtungen ausführen, weitere Erkundigungen über das Schidfal der Franklin-Expedition eingieben und fich womöglich felbft an die Mündung des großen Fifchfluffes begeben, um die auch von ihm getheilte Anficht ju prufen, daß noch Begleiter Frantlin's am Leben feien und fich unter den Estimo's niedergelaffen batten.

Aber nicht bloß im edlen und berrlichen Dienfte der Menschlichkeit bat die Arantlin'iche Rataftrophe mit ihrem gangen Gefolge begeifterter Thaten fortgefahren bis in die letten Jahre neue Unternehmungen berporzurufen, auch auf dem wiffenschaftlichen Gebiete bat fie, wie Gee= mann's begeisterte Rede andeutete, neue Fragen angeregt, die der Lofung, wie es icheint, nicht vergeblich barren. Auf den gablreichen Bolarfabrten der letten Sahre hatte man Gelegenheit gehabt, mit der gandergeftaltung und den flimatischen Berhältniffen der Bolarwelt näher befannt au werden, und die Bichtigfeit der gemachten Beobachtungen fur die Befammtheit ber meteorologischen Erscheinungen ber Erbe war unverkennbar An die Stelle des endlich, freilich in einer fur die Braris völlig unfruchtbaren Beife, gelöften Problems ber nordweftlichen Durchfahrt mar nun ein neues getreten, die Auffuchung des offnen Bolarbedens in der Rachbarfchaft des Boles oder, um es geradezu ju fagen, die Erreichung des Boles felbft. Rane's berühmte Kabrt in den Rorben des Smithsundes hatte bereits diefen 3med in flar ausgeiprochener Beise verfolgt. Bei aller Energie des fuhnen Reisenden aber. bei aller feiner Befähigung, trop feiner fast übermenschlichen Unftrengungen, trot der Todesverachtung, womit er den Gefahren der arktischen Ratur entgegenkampfte, war es ihm bennoch nicht möglich gemefen, fein Schiff über 78° 44' binauszuführen, und nur zu Auf und mit Schlitten waren Ginzelne, wenn man die Berichtigungen Rint's beachtet, etwa 2 Grade weiter nördlich gekommen. 21/2 Jahre hatten jur Erreichung diefes Bieles aufgewandt werden muffen, mehr als ein Sechstel der Mannschaft war den Anstrengungen erlegen, und die

Nebrigen hatten ihr Leben nur burch eiligen Rudzug gerettet, indem fie Schiff, Gepäck, Sammlungen im Stich ließen. Kane felbst war unmittelbar nach seiner Ruckehr gestorben. Da faste der Schiffsarzt jener kühnen Expedition Dr. Hapes den bewundernswerthen Entschluß, noch einmal das misslungene Berk auszunehmen, noch einmal zu versuchen, was Kane vergeblich anstrebte, den Rordpol zu erreichen. Um 10. Juli 1860 bereits hat Hapes von Nantucket aus diese großartige Reise angetreten.

Um die Bedeutung diefes Unternehmens und die Möglichkeit feiner Erfolge im Boraus beurtheilen zu tonnen, muffen wir die Blane und Boraussetzungen des tubnen Reisenden gegen die reichen, bisher in den Bolargegenden gemachten Erfahrungen abwägen. Sapes beabfichtigt, an der Bestseite des Smithsundes, die nach seiner Anficht eisfreier als die Rordseite ift, bis zum Cap Frazer hinaufzufahren und dort etwa unter 79 % n. Br. fein Schiff in Sicherheit ju bringen. 3m Frubling des erften Jahres will er bann langs der Rufte von Grinnells Land bis hinauf zum 82. Breitegrade Depots von Provifionen anlegen, um im April mit Schlittenbooten ju Land, Baffer oder Gis gerades: wegs jum Pole vorzudringen. Er geht dabei von der Ueberzeugung aus, daß ein offnes Bolarmeer existire, das nur durch einen Giering bon den umgebenden Landern und Meeren getrennt werbe, und bag ferner an der Beftfeite des Smithfundes eine nordfüdliche Stromung nach der Baffinsbai durchfete, welche das Gis lodere und Durchfahrten eröffne, wie es an andern Stellen des Eisringes, wo die Stromung nach Rorden gerichtet sei, nicht vorkomme. Dhaleich in ber Linie ber Baffinebai, fagt Sabes, oft bis berab jur Bant von Reufoundland Eis angetroffen wird, fo zeigt fich doch tein ernftliches Sindernig für bie Schifffahrt, bis die Breite von Upernavif (72° 40') erreicht ift, und jenseits dieser bringen alljährlich Balfischfahrer mit wenig Gefahr bis 76° n. Br. vor, um auf ihre Jagdgrunde an ber Rundung bes Lancafterfundes ju gelangen. 3wifden ber bochften von Balfifchfahrern besuchten Breite und der Smithftrage ift das Baffer mabrend des Sommers größtentheils frei, und diese Strede von nicht mehr als 150 engl. Dr. fann leicht gurudgelegt werden. Dr. Rane's Unftrengungen nach biefer Richtung waren erfte Berfuche, und fein Binterhafen wurde an ber Oftseite des Kanals unter 78° 37' n. Br. gemählt. Spätere Erforschungen zeigten aber, daß diese Babl eine ungludliche mar: benn jener Buntt ift der vollen Gewalt der Polarftrömung ausgefest, welche von Rorden durch den neuentdeckten Kennedykanal herabkommt.

von diefer Strömung berabgetriebene Gie verhinderte nicht nur fein Entfommen, fonbern von dem Lande aufgehalten, brach es und thurmte es fich gegen Norden bin auf, dem Reisen in jener Richtung außerordentliche Schwierigfeiten bereitend. Dieselbe Urfache aber, welche die Gewalt des Eifes auf die gronlandische Rufte leitet, muß nach Sapes' Anficht die gegenüberliegende Rufte bes Grinnell = Landes eisfrei erhalten. Als er im Fruhjahr 1854 diefes Ufer besuchte, fand er eine glatte Gisichicht langs bes Landes bis jum 80. Breitegrad binguf. diefes Gis war offenbar nur das Erzeugnif eines Binters, und es ließ fich daraus schließen, daß fich beim Gintritt bes Binters von 1853 - 54 dort offnes Baffer vorgefunden habe. Jenseits des 80. Breitegrades aber verläuft die Rufte faft gerade nach Rorben, und da alfo die Strömung ohne Sinderniß durch den Ranal flieft, fo murbe nach Sapes' Anficht bas Gis bort glatt und für bie Schlittenfahrt aunftig bleiben. Diefe Borausfegungen und Unfichten find indef von mehreren Seiten ale bochft gewagter und unficherer Natur bezeichnet worden, fo daß die Hoffnung einer Erreichung des Boles auf diesem Bege wohl taum noch festgehalten werden tann. Man bat vielmehr auf Die breite Strafe zwischen Grönland und Spigbergen hingewiesen, durch welche fich allein ber Bugang jum Polarmeere mit Gulfe eines geeigneten Dampfbootes und zu geeigneter Jahreszeit erzwingen laffen möchte.

Benn aber trot ber vielleicht leiber nur zu fehr begründeten Ameifel bas fühne Biel ber Sanes'ichen Expedition erreicht werden follte, fo barf man fich fur die Biffenschaft Ergebniffe von großer Bedeutung Richt nur die Bertheilung von Land und Meer, von Gletschern, offnem Baffer und undurchdringlichem Eis in der Rabe des geheimnifvollen Polce ift zu erforschen, sondern es gilt auch wichtige phyfitalifche Thatfachen zu ergrunden, welche belles Licht auf noch ungelofte Probleme werfen konnen. In jenen Regionen, wo die Magnetnadel ihre Rraft, nach Rorden ju zeigen, verloren bat, wo Sonne und Mond nicht mehr mit ber täglichen Rotation der Erde auf= und niedergeben, wo die Eigenschaften ber Stoffe von dem Buftande, in dem wir fie tennen, fo wefentlich abweichen, daß das Gifen brodelig, das Quedfilber feft, ber Schnee griefig wie ber Sand bes Meeresufers wird, mo die Fliehkraft der Erdrotation aufhört, und eine unbefahrene See nach bisber unbekannten Gefegen ebbt und fluthet, wo die fast ununterbrochene Dunkelbeit einer fechemonatlichen Racht und eine Durchfichtigkeit ber Atmosphare, wie wir fie taum irgendwo fennen, ber Erforschung bes

nördlichen Himmels unvergleichlich gunstige Bedingungen bietet, wo die Bertheilung der Temperatur wahrscheinlich eigenthümlichen, noch unentbeckten Geseigen folgt, — in jenen Regionen sind von einer solchen mit geeigneten Apparaten und befähigten Beobachtern ausgestatteten Expedition zahllose wissenschaftliche Ersolge zu erzielen. Es gibt keinen Zweig der Physik, der nicht eine Menge von Aufgaben auszuweisen hätte, die durch eine solche Expedition zu lösen wären; und man hat manche Gründe zu der Annahme, daß ein weiter Ocean mit reichem animalischen und vegetabilischem Leben den Erdvol umgibt und Schäße neuer Entdeckungen für Zoologie und Botanik birgt. Da ist es denn wohl eine Pflicht der Wissenschaft, solche fremdartige und noch unbezgriffene Theile, der Erdkugel zu erforschen.

Dem amerikanischen Unternehmen unter Dr. Habes ift von bristischer Seite ein zweites gefolgt, das auf dem von der Wissenschaft emspfohlenen Wege über Spischergen den Bol zu erreichen hofft. Unter Führung Dr. Forell's und des bekannten dänischen Missionars Bestersen hat sich im April dieses Jahres zu Tromsöe in Norwegen eine Anzahl entschlossener Männer versammelt, die sich noch in diesem Jahre nach Spischergen begeben wollten, um von dort aus im Winter auf Schlitten und Booten der Route Parry's zum Nordpol zu folgen.

Abgeschloffen ift also noch immer nicht die Geschichte der fühnen Forschungen in der arktischen Bolarmelt. Manches Menschenleben wird noch dahinschmachten in der entsetlichen Giswuste, gleich Franklin und feinen Gefährten, ben vielbetrauerten Opfern der Biffenichaft, die durch ihren Tod wenigstens den Unftog gaben zu einer der denkmurdig= ften Episoden in der Geschichte der Menschheit. Bablreiche Menfchen= opfer fordert die fortichreitende Civilisation auf allen ihren Begen. Der Boden beider Indien, die Goldfelder Raliforniens und Auftraliens find mit Blut und Leichen gedüngt. Aber diese Menschenleben murden mit Gold aufgewogen. Rein materieller Gewinn wiegt bas Leben jener Manner auf, die im Dienft der Wiffenschaft litten und ftarben. einfaches Denkmal verkundet die ruhmvollen Ramen Franklin's und feiner arktischen Beldenschaar ber Nachwelt. Fern fteht es auf öder Insel im eifigen Meere, um vielleicht in Jahrzehnden kaum von dem Auge eines Balfischfahrers erblickt zu werden. Bon den trauern= den Landsleuten und Freunden und der tiefgebeugten Frau, die in dem heldenmuthigen Führer jener unglücklichen Expedition den hingebenbsten Gatten verlor, ward es jum Andenken Franklin's, Crozier's, Figjames' und ihrer treuen Gefährten an der Stätte errichtet,

"wo fie ihren erften arttifchen Binter verlebten, und von wo fie auszogen, zu fiegen ober zu fterben."

Aebersichtekarte der neuesten Reisen und Entdeckungen in Afrika (nach A. Petermann).

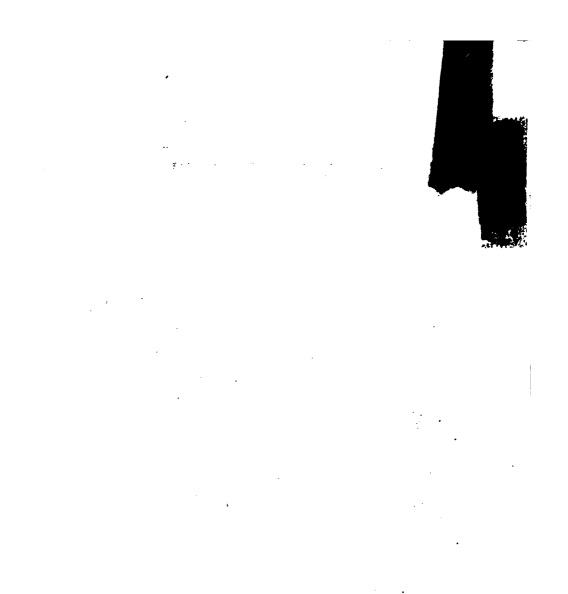
Reiferouten: a Bogel's (1853-56), b Barth's (1850-55), c Hormemann's (1799), d Brown's (1793-96), e heuglin's (1852-58), f Rnoblecher's (1854), g Petherif's (1858), h Rrapf's (1849), i Burton und Spele's (1858), k Rofcher's (1860), m Gamitto's

Ku Kufa, L Lunda oder Lucenda, Lo Loganda, Me Mafena, N Rhaffa-See, Ng Rgami's See, O Dilolo : See, Or Drangefluß, S Shirma-See, Ti Limbuttu, Tr Tripoli, Ts Lfad-See, Ti Lintelluft, Ud Udildis See, Uk Ukrewe-See, W Barn, Ramen von Stüdten, See'n und Fluffen: A Agabes, Ad Aben, B Benguefa, C Capftadt, Ch Chartum, I Jola, K Kairo, Rb Robbeb, (1831), n Livingstone's (1855), p Ladislaus Maghar's (1850), s Du Chaillu's (1858), t Ludey's (1816) Z Bambefi = Blug.

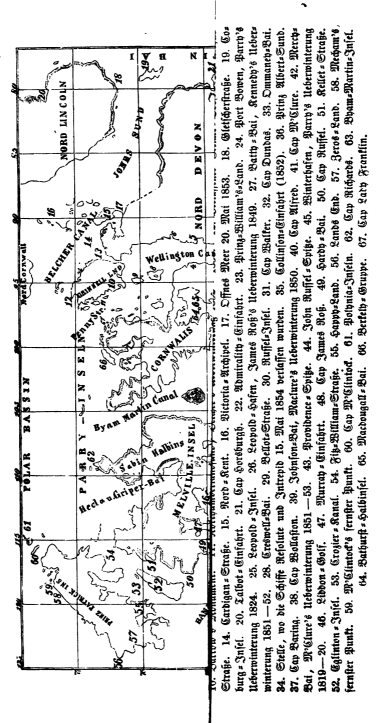


Rolonten: I. Reufudwafes, II. Bictoria, III. Subauftraffen, IV. Beftauftraffen, V. Queenstand, VI. Lasmania. Ah Arnhemstand, Y Salbinfel Bort, S Sponep, M Melbourne, A Abelaibe, B Brisbane, e Bort Effington, Sp Spencezgoff, T Correns See, G Gairdner : See, Gr Gregory : See, Ma Murray : Fluß, Ok Cooper : Creel, Vk Bictoria : Creel, Bk Burdelin : Fluß, Ak Albert : Nebersichtskarte der neuesten Reisen und Entdeckungen in Australien.

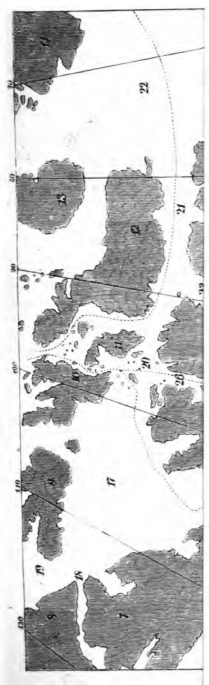
Creet, Vf Alctoria-Fluß, Sf Schwanen-Fluß, An australische Alpen, bB blaue Berge, Fk Stuartfette. Kouten: 1. Leichgard's erste Reise (1845), 2. Stuart's Reise (1845), 3. Epre's Reise (1840), 4. Roe's Reise (1848), 5. Gregory's Reise im J. 1856, 6. Stuart's Reise im J. 18.8, 7. Stuart's große Reise im J. 1860. MD Rac Donnells Reite, MS Mounts Stuart, Bek Bishop = Greet.



•



• • • ; , .

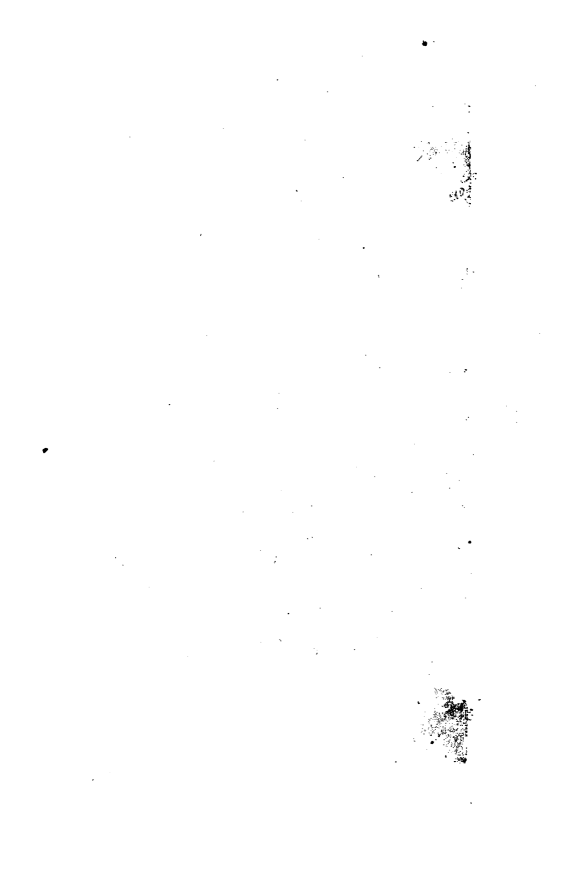


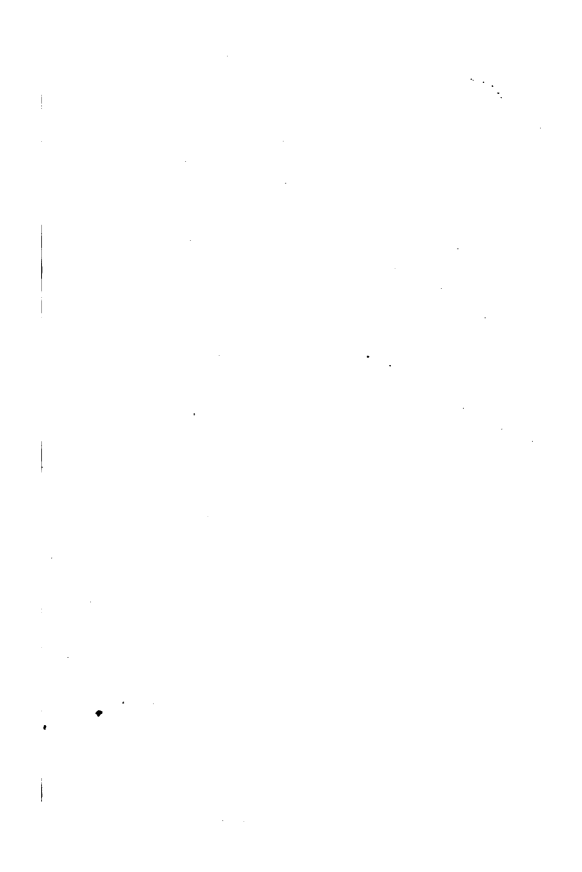
Aeberfichtskarte der wahrscheinlichen kahrt der Franklin'schen Expedition vom Jahre 1845-1848.

. 2. Boothia Felig. 3. Pring von Wales e Land. 4. Nord = Somerfet. 5. Bictoria - Land. 6. Wollaston = Rand. 8. Banks = Land. 9. Melville = Infel. 10. Bathurst = Land. 11. Cornwallis = Land. 12. Nord = Devon. 13. Nord = 19. Bantes 23. Pring = Regent = Infet. 24. Boothia = Golf. 25. 17. Delville = Sund. 18. Pring von Bales = Strafe. 28. Bictoria Strafe. 29. Deafes Strafe. 26. Beel = Sund. 27. Frantlin = Strafe. 14. Gronland. 15. Codburn = Infel. 16. Salbinfel Melville. 21. gancafter = Sund. 22. Baffinebai 20. Barrows Straße. 1. Ring = Billiam = Band. 7. Bring . Albert . Land. Lincoln.

Die punktirten Linien bezeichnen die Route Franklin's, die Rreuze die aufgefundenen Spuren der Franklin'ichen Expedition.

Ranal.





ALDERMAN LIBRARY

The return of this book is due on the date indicated below

DUE DUE

Usually books are lent out for two weeks, but there are exceptions and the borrower should note carefully the date stamped above. Fines are charged for over-due books at the rate of five cents a day; for reserved books there are special rates and regulations. Books must be presented at the desk if renewal is desired.

